



onisep

**TOUTE L'INFO SUR LES MÉTIERS
ET LES FORMATIONS**

GUIDES

**RENTÉE
2020**

ENTRER DANS LE SUP APRÈS LE BACCALAURÉAT

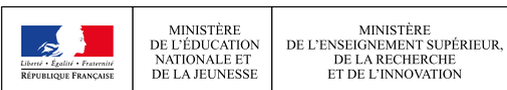
*académie
d'Orléans-Tours*



La Région Centre-Val
de Loire : un partenaire
de l'information et de
l'orientation des jeunes



www.onisep.fr/lalibrairie



Les forums de l'orientation de la Région Centre-Val de Loire

Bourges - Pavillon d'Auron	vendredi 13 et samedi 14 décembre 2019
Orléans - Chapit'O à Fleury-les-Aubrais	jeudi 9, vendredi 10 et samedi 11 janvier 2020
Tours - Parc des expositions	vendredi 17 et samedi 18 janvier 2020
Châteauroux - Hall des expositions de Belle-Isle	jeudi 23 et vendredi 24 janvier 2020
Chartres - Parc des expositions Chartreexpo	vendredi 24 et samedi 25 janvier 2020
Villemandeur - Complexe sportif de Château-Blanc	vendredi 6 mars 2020
Blois - Salle du jeu de paume	jeudi 12, vendredi 13 et samedi 14 mars 2020



Kit pédagogique - Préparer les salons et forums de l'orientation

Les forums de l'orientation constituent un moment important d'information pour les élèves et les familles.

Ne ratez pas cette occasion et préparez votre visite avec le kit de l'Onisep : kitpedagogique.onisep.fr/forum-orientation-lycee

Les journées portes ouvertes des établissements

Retrouvez les dates sur www.onisep.fr/orleans



Les centres d'information et d'orientation pour vous guider !

en Région Centre-Val de Loire

Service public du ministère de l'Éducation nationale et de la Jeunesse, les consultations y sont gratuites et ouvertes à tous et à toutes.

Les élèves peuvent y rencontrer des psychologues de l'Éducation nationale, spécialistes du conseil individualisé en orientation et y consulter de la documentation sur les études et les professions.

Les psychologues de l'Éducation nationale assurent aussi des permanences dans l'ensemble des collèges, lycées et lycées professionnels publics de l'académie.

Renseignez-vous auprès de votre établissement pour prendre rendez-vous et obtenir un conseil personnalisé.

Les coordonnées des CIO de l'académie → voir page 78



ENTRER DANS LE SUP APRÈS LE BAC



Vous êtes en terminale et votre projet d'avenir se précise. Ce guide vise à vous faciliter les dernières explorations avant de faire vos choix sur Parcoursup. Il est constitué de deux parties. Une présentation synthétique de chaque type de formation vous en rappelle les principes et les modalités.

Prenez-en connaissance et allez creuser les pistes qui vous attirent en suivant les suggestions qui vous sont faites.

Ensuite, le carnet d'adresses vous permet de regarder où sont offertes dans votre région les formations qui vous intéressent. N'oubliez pas que ces formations existent également dans d'autres régions et que vous pouvez les retrouver sur le site de Parcoursup.

L'avenir vous appartient, alors lancez-vous et entrez dans le sup!

FRÉDÉRIQUE ALEXANDRE-BAILLY
DIRECTRICE GÉNÉRALE DE L'ONISEP

DÉLÉGATION RÉGIONALE ONISEP CENTRE-VAL DE LOIRE

55 rue Notre-Dame de Recouvrance BP 40609
45016 ORLÉANS cedex 1

Tél.: 02.38.42.16.42

Courriel: droorleans@onisep.fr

Directeur délégué: Bruno Étienne

Rédactrice en chef: Raniha Oultache

Rédactrice: Jessica Hery

Maquette/mise en pages: Pascale Drufin-
Picault

Correction: Sylvie Szyman

Diffusion: SVP Transports

Publicité: Mistral Media

Imprimé en France sur papier issu de forêts
gérées durablement par l'Imprimerie de
Compiègne

ISSN: 25536729

ISBN: 978-2-37501-067-9

Dépôt légal: novembre 2019

Nombre d'exemplaires: 37 000

Contribution aux frais de participation pour
toute commande en dehors de la diffusion
gratuite.

Rejoignez-nous sur facebook et twitter :

www.facebook.com/onisepcentre

@OnisepCentre

CHOISIR SA VOIE

	page
Le schéma des études supérieures	2
Inscription : les étapes à suivre	4

LES FILIÈRES D'ÉTUDES

Les licences	6
Les DUT (diplômes universitaires de technologie)	8
Les BTS (brevets de technicien supérieur)	9
Les écoles spécialisées	10
Les CPGE (classes préparatoires aux grandes écoles)	12

INFOS PRATIQUES

Après un bac professionnel	14
Que faire sans le bac ?	16
La vie étudiante	18
Être étudiant en situation de handicap	20

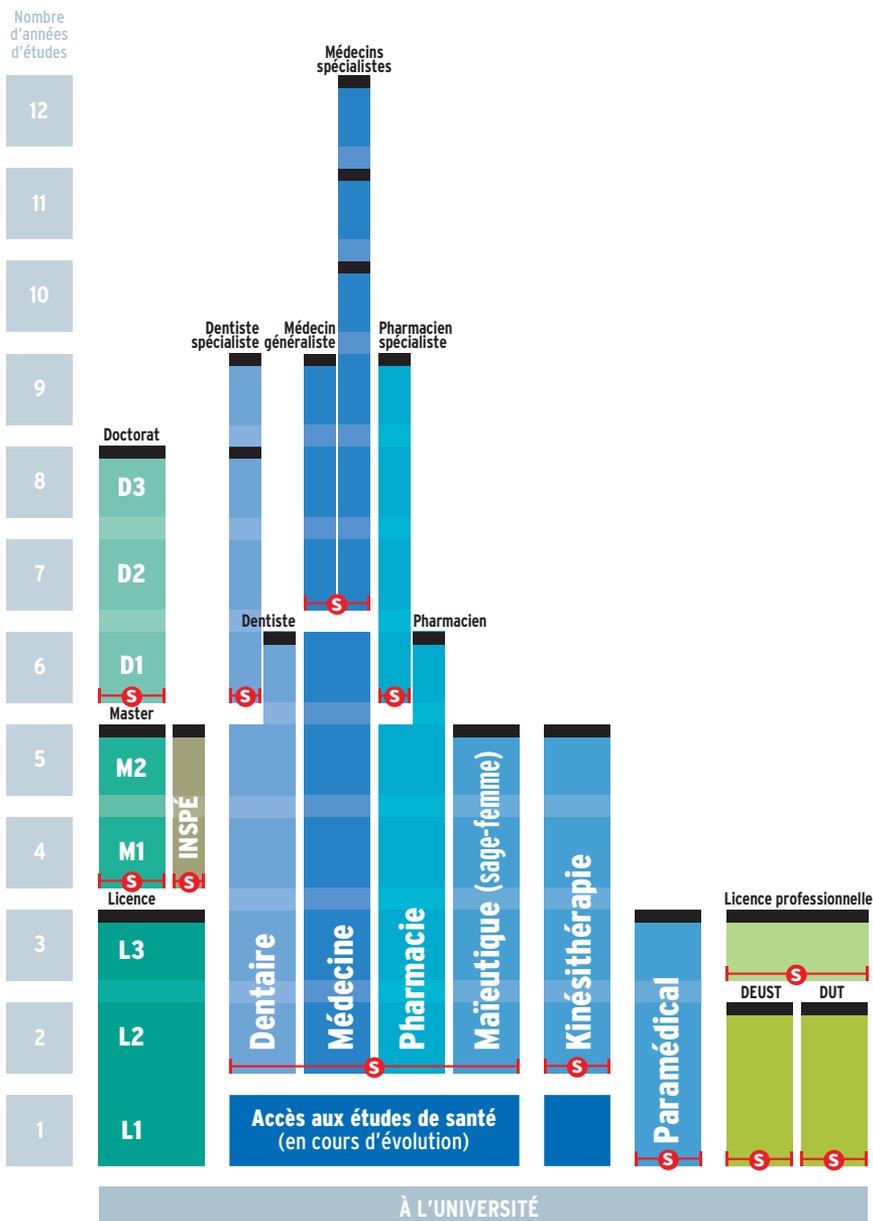
LES INFOS DE VOTRE RÉGION

23

LE SCHÉMA DES ÉTUDES SUPÉRIEURES

LE LMD, UN CADRE EUROPÉEN

La plupart des formations françaises de l'enseignement supérieur ont adopté l'organisation européenne des études avec trois paliers en 3, 5 et 8 ans après le bac : licence (L), master (M) et doctorat (D). Double objectif : des diplômes reconnus dans toute l'Europe et au-delà, et une mobilité des étudiants facilitée grâce au programme Erasmus +. Pour chaque diplôme, les enseignements sont scindés en semestres, correspondant chacun à 30 crédits ECTS, capitalisables et transférables en France (d'un établissement supérieur à l'autre) et en Europe (d'un pays à l'autre). Sont également organisés selon le LMD : les DUT, les BTS, les prépas, les études de santé, d'architecture...

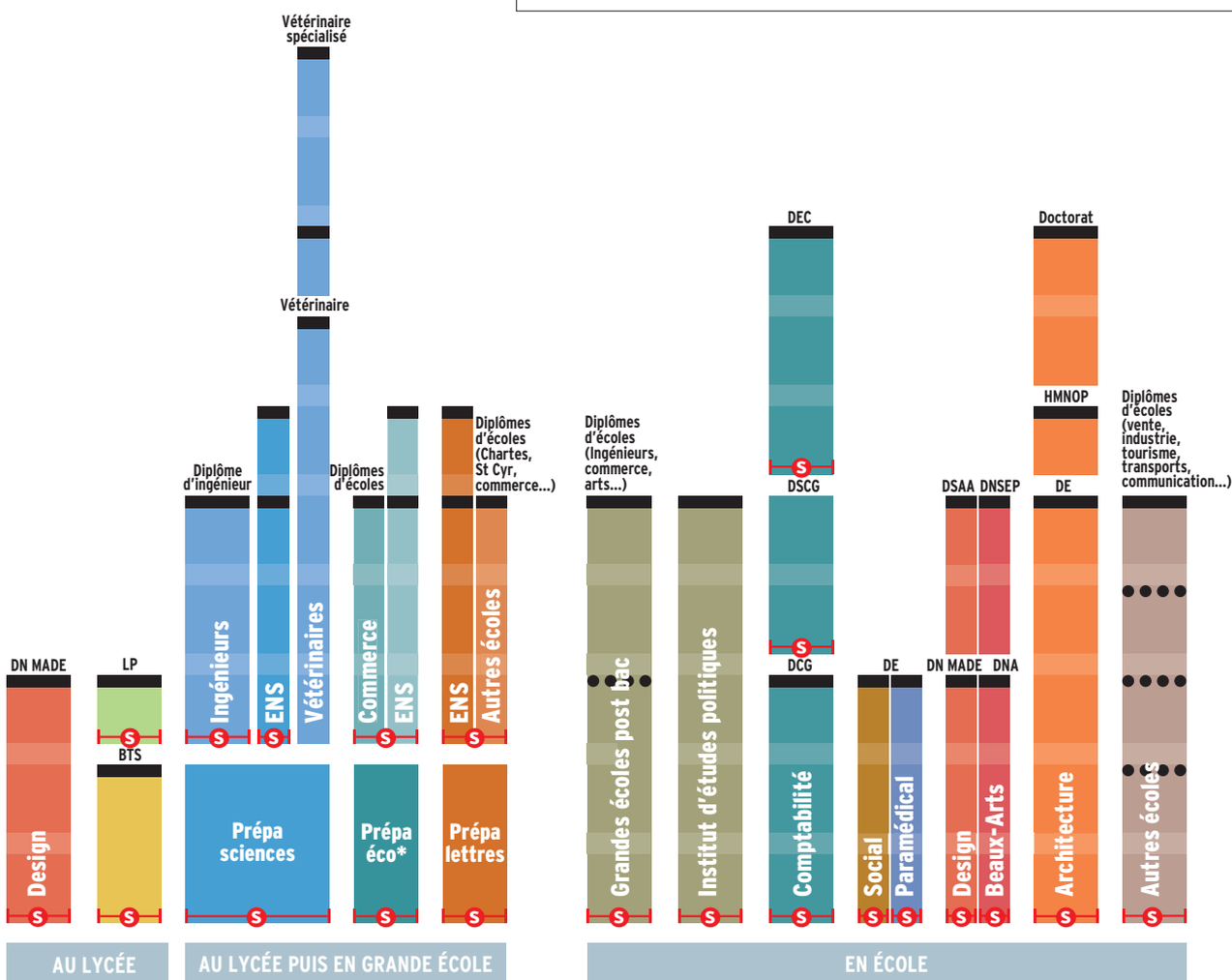


- BTS : brevet de technicien supérieur
- D : doctorat
- DCG : diplôme de comptabilité et de gestion
- DE : diplôme d'État
- DEC : diplôme d'expert-comptable
- DEUST : diplôme d'études universitaires scientifiques et techniques
- DNA : diplôme national d'art
- DN MADE : diplôme national des métiers d'art et du design

- Diplôme ou Diplôme d'État
- Possibilité de diplôme dans certaines écoles
- ⊖ Accès sélectif (concours à épreuves, sélection sur dossier)

Il existe des passerelles entre ces différentes filières par exemple de la LI vers un BTS ou un DUT ; des classes préparatoires aux grandes écoles (CPGE) vers la licence.

Il existe des possibilités de poursuites d'études (après une licence professionnelle, par exemple).
* Prépas économiques et commerciales



DNSEP : diplôme national supérieur d'expression plastique
 DSAA : diplôme supérieur d'arts appliqués
 DSCG : diplôme supérieur de comptabilité et de gestion
 DUT : diplôme universitaire de technologie
 ENS : école normale supérieure
 HMNOP : habilitation à l'exercice de la maîtrise d'œuvre en son nom propre

IEP : institut d'études politiques
 INSPE : institut national supérieur du professorat et de l'éducation
 L : licence
 LP : licence professionnelle
 M : master

LES ÉTAPES À SUIVRE

Les candidatures à la 1^{re} année de l'enseignement supérieur se font en ligne via la plateforme Parcoursup pour la plupart des formations. Depuis la formulation des vœux d'orientation jusqu'à l'inscription effective dans l'établissement, zoom sur les modalités à chaque étape.

CLASSE DE
TERMINALE

▶ **je m'informe sur les formations**, les attendus, les modalités d'accès, les établissements d'accueil, les débouchés offerts, notamment grâce aux publications de l'Onisep et au site Terminales

▶ **je participe à la 1^{re} semaine de l'orientation** organisée dans mon lycée

▶ **je renseigne ma fiche de dialogue**

▶ **le conseil de classe** du 1^{er} trimestre prend connaissance de mon projet d'orientation et formule des recommandations

▶ **J'étudie soigneusement le déroulement de la procédure de préinscription** en 1^{re} année de l'enseignement supérieur sur **Parcoursup**



www.parcoursup.fr

▶ **je poursuis ma réflexion** avec les 2 professeurs principaux et les psychologues de l'Éducation nationale lors de la **2^{de} semaine de l'orientation**

▶ **je me rends aux journées portes ouvertes** dans les établissements et aux salons de l'orientation

▶ **je crée mon dossier candidat sur Parcoursup** et formule mes vœux, jusqu'à **10 vœux** (avec possibilité de sous-vœux selon les formations)

▶ **le conseil de classe** du 2^e trimestre prend connaissance de mes vœux ; chacun d'eux fera l'objet d'une **fiche Avenir** portant l'avis des enseignants

▶ **je finalise mon dossier candidat** avec les éléments demandés par les formations et je **confirme chacun de mes vœux** (sans avoir à les classer)

▶ **les responsables de formation examinent mes vœux**



DES SERVICES D'AIDE

■ Le numéro vert assistance Parcoursup (0 800 400 070), accessible aux personnes sourdes ou malentendantes.

■ Le service « Mon orientation en ligne » 01 77 77 12 25 en métropole, ou 05 96 53 12 25 pour les académies de Guadeloupe, de Martinique, et de Guyane

LES LICENCES

En 3 ans après le bac, la licence est le socle des formations universitaires. Organisée en « parcours », la licence offre une spécialisation progressive et ouvre sur la professionnalisation.

S'INSCRIRE

Se reporter à la plateforme nationale de préinscription en 1^{re} année de l'enseignement supérieur www.parcoursup.fr. Se connecter sur les sites des universités, notamment pour les doubles licences.

À SAVOIR

Les licences professionnelles

Accessibles avec un bac + 2 (BTS, DUT, L2...), elles se préparent à l'université, en lycée ou en école, en 1 an, dont 12 à 16 semaines de stage. La moitié des formations sont proposées en apprentissage (lire l'encadré p. 8). Offrant une spécialisation ou une double compétence, elles favorisent l'accès à un emploi.

● OÙ ET COMMENT ?

L'université couvre de nombreux domaines et délivre des diplômes nationaux à trois niveaux : licence, master et doctorat.

→ La licence se prépare en 3 ans. La 1^{re} année, dite L1, associe plusieurs disciplines ; la 2^e année, L2, amorce une spécialisation ; la 3^e année, L3, finalise le parcours. À noter : un contrat de réussite permet à chaque étudiant de réaliser son cursus en 4 ans au lieu de 3. Conclu lors de l'inscription pédagogique, ce contrat prend en compte le profil, le projet d'études, le projet professionnel et les contraintes particulières de l'étudiant (emploi, charge de famille, situation de handicap, maladie, grossesse, etc.). Il précise les caractéristiques du parcours, les objectifs, les modalités pédagogiques et le rythme spécifique de formation retenus.

→ La formation de licence combine enseignements en présentiel : cours magistraux en amphi, travaux dirigés ou pratiques en groupes réduits ; et enseignements à distance avec recours aux outils numériques. S'y ajoutent des séquences d'observation ou de mise en situation professionnelle, projets individuels ou collectifs.

● ACCÈS

Avec le bac (ou un diplôme équivalent). Tous les profils sont admis, mais il est recommandé de choisir une filière cohé-

rente avec celle suivie au lycée. Cela suppose de se renseigner au préalable sur les exigences de la licence envisagée, les modalités d'accès, les taux de réussite.

→ À l'université, suivre des études dans la filière de son choix est un droit, dans la limite des places disponibles. Certaines licences à capacité limitée organisent lors des inscriptions des tests de niveau (notamment en musique) ou des entretiens.

→ Lors des 2 semaines de l'orientation, l'élève de terminale qui envisage d'inclure la licence dans ses vœux pour la rentrée suivante peut bénéficier d'informations sur les attendus et les débouchés de la filière, auprès des professeurs principaux, des personnels universitaires ou du psy-EN.

● AU PROGRAMME

Les licences se répartissent en quatre domaines de formation (arts, lettres, langues / droit, économie, gestion / sciences humaines et sociales / sciences, technologie, santé) qui se déclinent en 50 mentions (par exemple géographie et aménagement ; histoire ; mathématiques...). Chacune propose des parcours définis par chaque université.

→ La spécialisation est progressive, avec une organisation sous forme de portails pluridisciplinaires ou de majeures-mineures en début de licence. Cette organisation permet une orientation pas à pas après un ou plusieurs semestres, et facilite les passerelles entre filières de formation. Il est ainsi possible de rejoindre un DUT ou un BTS dès la fin du 1^{er} semestre, en fin de L1, voire de L2. Les étudiants ayant validé la L2 peuvent poursuivre en licence professionnelle ou rejoindre une école.

→ Organisée en semestres se composant chacun d'UE (unités d'enseignement) obligatoires, optionnelles ou libres, valant un nombre de crédits ECTS donné, la licence vise à acquérir :

- des compétences pluridisciplinaires développant la culture générale ;
- des compétences transversales (analyse et synthèse, expression écrite et orale, tra-

INFO +

L'université, c'est aussi...

> Les études de santé se déroulent à l'université, notamment les filières médecine, pharmacie, dentaire et sage-femme, ainsi que certaines formations d'audioprothésiste, d'orthoptiste et d'orthophoniste. Les cursus débouchent sur des DE, obligatoires pour exercer.

> Sont aussi délivrés à l'université : les DEUST et les DUT > lire p. 8.

> Certaines universités proposent des CUPGE (cycles universitaires préparatoires aux grandes écoles). Des dispositifs permettent par ailleurs aux étudiants inscrits en licence de se préparer aux admissions parallèles dans les écoles d'ingénieurs ou de management.

> Le cursus master en ingénierie (CMI) est une formation renforcée et sélective proposée par une trentaine d'universités réunies au sein du réseau Figure. Il se déroule en 5 ans et prépare au métier d'ingénieur.

vail individuel et collectif, conduite de projets, repérage et exploitation de ressources documentaires, compétences numériques et de traitement de l'information et des données);
- des **compétences en langues étrangères** (savoir lire, écrire, comprendre et s'exprimer dans au moins une langue vivante);
- des **compétences technologiques et professionnelles** fondées sur la connaissance des métiers et des débouchés de la formation suivie, voire sur une expérience professionnelle.

→ Les étudiants peuvent effectuer un **stage** en entreprise, dans l'administration, dans l'enseignement ou au sein d'associations. Obligatoire ou facultatif, celui-ci est intégré au cursus, souvent en L3. Ils peuvent aussi effectuer un **séjour à l'étranger**. Se renseigner sur les accords d'échanges dès la L1 et sur le niveau requis en langue.

● RYTHME DE TRAVAIL

Être autonome, savoir organiser son temps, avoir un certain goût pour la théorie et les recherches personnelles sont des qualités indispensables pour réussir à l'université.

→ La formation prévoit au minimum **1500 heures d'enseignement**, à raison de 20 à 30 heures par semaine, auxquelles s'ajoutent 20 heures par semaine de **travail personnel** (recherches, lectures, projets et travaux d'études).

→ À l'université, chaque étudiant bénéficie d'un dispositif d'accueil et d'orientation : **encadrement** pédagogique renforcé en 1^{re} année; **tutorat**; **modules de soutien** pilotés par des enseignants référents.

→ Il est possible de **changer de voie**, soit en fin de semestre, soit en fin d'année. Se renseigner auprès du **SCUIO** (service commun universitaire d'information et d'orientation).

● VALIDATION DU DIPLÔME

L'évaluation des connaissances et compétences acquises par l'étudiant peut se faire par **contrôle continu intégral**, en présentiel ou en ligne.

→ La licence permet à l'étudiant d'acquérir **180 crédits européens** (ECTS).

→ Une **certification du niveau en langue**, reconnue au niveau européen, est délivrée à l'étudiant lors de l'obtention de la licence.

→ Un **supplément au diplôme** précise le parcours suivi en licence, ainsi que les compétences acquises, y compris dans le cadre d'un engagement dans des activités

associatives, sociales ou professionnelles. Il donne une meilleure lisibilité au diplôme hors de nos frontières.

● POURSUITE D'ÉTUDES

Diplôme de niveau bac+3, la licence est le socle des études longues.

→ Ceux qui décident de continuer à l'université s'inscrivent en **master** pour 2 ans. La 1^{re} année, M1, est accessible sur concours ou sur dossier selon les capacités d'accueil.

Le portail trouvermonmaster.gouv.fr fournit toute l'offre des masters, avec une présentation des modalités de sélection pour chacun d'entre eux.

→ Les autres peuvent rejoindre une **école** de commerce, d'ingénieurs, de journalisme, un IEP... accessibles sur titres et épreuves.

→ Ceux qui ne souhaitent pas poursuivre au-delà sont, quant à eux, informés sur leurs perspectives d'insertion ou de formation.

● ACCÈS À L'EMPLOI

Le **BAIP** (bureau d'aide à l'insertion professionnelle) accompagne les étudiants dans leur recherche de stage et de premier emploi. Il leur propose des ateliers méthodologiques (rédaction de CV, lettre de motivation et préparation à des entretiens...), diffuse les offres des entreprises et organise des rencontres avec les professionnels.

→ Grâce à l'acquisition de compétences pré-professionnelles, les diplômés de **licence** sont préparés pour une entrée immédiate dans la vie active. De niveau bac+3, la licence permet aussi de présenter certains concours d'entrée dans l'administration (par exemple attaché territorial).

→ Les études en **master** ouvrent l'accès à d'autres concours de la fonction publique: enseignement, magistrature, etc. Le master permet de s'inscrire en doctorat (bac+8).

→ Les enquêtes relatives à l'**insertion professionnelle** des diplômés de l'université permettent de se rendre compte des débouchés des formations. Elles sont disponibles sur www.enseignementsup-recherche.gouv.fr.

LEXIQUE

BTS: brevet de technicien supérieur

CPGE: classe préparatoire aux grandes écoles

DE: diplôme d'État

DEUST: diplôme d'études universitaires scientifiques et techniques

DUT: diplôme universitaire de technologie

ECTS: *European Credits Transfer System*

L1: 1^{re} année de licence

L2: 2^e année de licence

L3: 3^e année de licence

M1: 1^{re} année de master

M2: 2^{de} année de master

UE: unité d'enseignement

EN SAVOIR +



→ **Dossier Université**

→ [Sur onisep.fr](http://www.onisep.fr)

> www.onisep.fr/licence

LES DUT*

(diplômes universitaires de technologie)

Le DUT assure la polyvalence dans un domaine professionnel. Il favorise la poursuite d'études tout en permettant l'accès à l'emploi.

* Le DUT est en cours de réforme.

S'INSCRIRE

Se reporter à la plateforme nationale de préinscription en 1^{re} année de l'enseignement supérieur www.parcoursup.fr.

À SAVOIR

Le DEUST

À bac + 2, le diplôme d'études universitaires scientifiques et techniques propose des formations adaptées au marché du travail local (par exemple le DEUST animation sportive à Paris 13 ou environnement et déchets à Lille). Accès : sur dossier, voire entretien ou tests.

EN SAVOIR +

→ Sur onisep.fr
 > www.onisep.fr/DUT

INFO +

Apprentissage : de nombreux avantages

> Le principe de l'apprentissage : alterner périodes de cours (à l'université, au lycée, en école) et travail en entreprise. Cette formule permet d'appliquer immédiatement la théorie apprise en cours et d'acquérir une **première expérience professionnelle**. Financièrement, l'apprenti est rémunéré pendant sa scolarité et les frais de formation sont pris en charge par l'employeur. En contrepartie, le rythme de travail est intense et les vacances réduites. Pour réussir, il faut être **motivé et prêt à s'investir**. L'apprentissage est proposé à différents niveaux, mais plus de 40 % des apprentis du supérieur préparent un BTS et 4 % un DUT.

Pour en savoir plus : www.lapprenti.com ; www.alternance.emploi.gouv.fr.

● OÙ ET COMMENT ?

Le DUT se prépare en 4 semestres, au sein d'un IUT (institut universitaire de technologie) intégré à une université. La formation alterne CM (cours magistraux) en amphi, TD (travaux dirigés) et TP (travaux pratiques) en petits groupes, projets tutorés et stages. Un tiers des IUT proposent la formation en apprentissage (*lire l'encadré ci-dessous*). Le programme de cours étant inchangé pour les apprentis, la formule suppose un investissement important de leur part.

● ACCÈS

Avec le bac. Il est recommandé que celui-ci soit dans le champ de la spécialité visée.

→ La sélection se fait **sur dossier** (bulletins trimestriels de 1^{re} et terminale), voire sur tests et/ou entretien. Un pourcentage de places est réservé aux bacheliers technologiques.

→ 15 % des IUT proposent la formation en 1 an appelée « **année spéciale** » pour les candidats ayant déjà suivi 2 années d'enseignement supérieur.

● AU PROGRAMME

La formation comporte une majeure couvrant le cœur de compétences requises pour le domaine visé et des modules complémentaires choisis par l'étudiant selon son PPP (projet personnel et professionnel) : études courtes, études longues ou insertion. Au moins **10 semaines de stage** sont prévues.

→ Avec **24 spécialités** (42 options comprises), tous les secteurs ne sont pas couverts.

● RYTHME DE TRAVAIL

Entre **35 et 40 heures par semaine** de cours magistraux, de TD (et, selon les spécialités, de TP) et de projets tutorés, auxquelles s'ajoute beaucoup de travail personnel. Un rythme soutenu qui exige constance, rigueur, assiduité et organisation.

● VALIDATION DU DIPLÔME

Le **diplôme national** est délivré sur la base d'un **contrôle continu** des connaissances, avec une validation de chaque semestre.

→ Inscrit dans le LMD, le DUT atteste l'acquisition de **120 crédits** européens (ECTS).

● POURSUITE D'ÉTUDES

La formation polyvalente du DUT favorise la poursuite d'études (91% des diplômés). Les possibilités varient selon la spécialité.

→ À l'université, les **licences professionnelles** sont la voie la plus adaptée pour approfondir la formation ou acquérir une double compétence tout en accédant au niveau bac + 3.

Les autres **licences** visent la poursuite d'études en **master** (bac + 5). Elles sont accessibles sur dossier (*lire les licences pp. 6-7*).

→ Autres pistes : rejoindre une **école** d'ingénieurs pour 3 ans, une école de commerce pour 1 à 3 ans ; ou encore s'inscrire en **prépa ATS** pour 1 an (*lire les CPGE pp. 12-13*) ou dans une **formation complémentaire**.

● ACCÈS À L'EMPLOI

Seul 1 diplômé de DUT sur 10 décide d'entrer sur le marché du travail juste après son diplôme. L'insertion professionnelle est plutôt bonne, mais cela varie en fonction du domaine visé.

Quelles différences ?

DUT

- > à l'université
- > 42 spécialités et options
- > études polyvalentes
- > contrôle continu
- > 91 % des diplômés poursuivent leurs études

BTS

- > en lycée ou en école
- > 122 spécialités et options
- > études plus spécialisées
- > examen final ou CCF
- > 53 % des diplômés poursuivent leurs études

DANS LES LYCÉES ET LES ÉCOLES

LES BTS

(brevets de technicien supérieur)

Le BTS vise une cible professionnelle précise et répond aux besoins des entreprises.

● OÙ ET COMMENT ?

En lycée ou en école, le BTS se prépare en 2 ans, dans une STS (section de techniciens supérieurs).

→ L'**encadrement pédagogique** est comparable à celui de terminale (environ 30 élèves par classe).

→ Certains établissements proposent la formation en **apprentissage**, qui alterne périodes de cours et périodes de travail en entreprise.

● ACCÈS

Avec le bac. Il est recommandé que celui-ci soit cohérent avec la spécialité de BTS envisagée.

→ La **sélection** se fait par bulletins scolaires et parfois entretien de motivation. Un pourcentage de places est réservé dans chaque académie aux bacheliers professionnels qui ont reçu un avis favorable du conseil de classe.

● AU PROGRAMME

Le BTS permet d'acquérir des compétences dans un domaine pointu : transport, électronique... Il est proposé dans 122 spécialités (options comprises).

→ Avec un objectif d'insertion, la formation privilégie la **pratique**, les **stages** et l'intervention de professionnels du secteur.

→ Les **matières générales** (français, mathématiques, langues, etc.) constituent la moitié de la formation en 1^{re} année et le tiers en 2^{de} année.

● RYTHME DE TRAVAIL

Entre **30 et 33 heures par semaine** de cours, TD (travaux dirigés) et TP (travaux pratiques). Sans oublier les devoirs, les projets à rendre... Un rythme de travail soutenu qui exige constance, rigueur et sens de l'organisation.

● VALIDATION DU DIPLÔME

Le **diplôme national** s'acquiert sur **examen final** et **CCF** (contrôle en cours de forma-

tion) selon le statut de l'établissement. Les résultats de 1^{re} année sont déterminants pour le passage en 2^{de} année. Intégré au LMD, le BTS valide l'acquisition de **120 crédits européens** (ECTS).

● POURSUITE D'ÉTUDES

La moitié des titulaires de BTS poursuivent leurs études. Leur formation spécialisée les prépare moins que le DUT à réussir dans des cursus longs (bac + 5).

→ Ils préparent principalement une **licence professionnelle** (*lire les licences pp. 6-7*) ou une **formation complémentaire** en 1 an, pour approfondir leur formation ou acquérir une double compétence.

→ Les **écoles d'ingénieurs**, **d'agronomie** et les **écoles vétérinaires** recrutent des titulaires de BTS sur concours spécifiques. Afin d'augmenter ses chances, il est conseillé de suivre une prépa ATS en 1 an (*lire les CPGE pp. 12-13*).

→ La plupart des **écoles de commerce** recrutent les titulaires de BTS (majoritairement du domaine économie et gestion) pour 1 à 3 ans. Accès sur concours. Quelques lycées proposent une prépa ATS.

● ACCÈS À L'EMPLOI

Les BTS sont appréciés des entreprises. Les conditions d'insertion professionnelle varient selon les spécialités et les modalités de formation (cursus en apprentissage ou non).

INFO +

Un nouveau dispositif : la classe passerelle

> Elle concerne en priorité les **bacheliers professionnels** qui ont reçu un avis favorable du conseil de classe en terminale mais qui n'ont eu aucune proposition d'admission en BTS via Parcoursup. Il s'agit d'une année de préparation à l'entrée en STS (section de techniciens supérieurs) qui vise à consolider les acquis, à développer certaines compétences pour permettre aux élèves de réussir leurs études dans l'enseignement supérieur. À titre exceptionnel, des bacheliers technologiques peuvent également en bénéficier. Proposée dans l'ensemble des académies, dans le cadre de l'accompagnement des rectorats aux publics sans proposition d'admission au moment du bac, l'entrée en classes passerelles est une opportunité pour réussir ses études. Elle confère le statut d'étudiant et ouvre le droit au bénéfice des bourses sur critères sociaux. La réussite de la scolarité en classes passerelles est attestée par les enseignants. Elle permet de bénéficier d'une priorité d'accès en BTS, garantie par la plateforme Parcoursup. N'hésitez pas à vous renseigner.

S'INSCRIRE

Se reporter à la plateforme nationale de préinscription en 1^{re} année de l'enseignement supérieur www.parcoursup.fr.

À SAVOIR

Mise à niveau

Le passage par une année de mise à niveau est exigé uniquement à l'entrée du BTS management en hôtellerie-restauration pour les non-titulaires d'un bac de la spécialité.

Des classes de mise à niveau, en métiers de l'audiovisuel (MANCAV) par exemple, ou des dispositifs passerelles permettent aux bacheliers professionnels de consolider leurs connaissances avant de s'engager en BTS.

BTS en 3 ans

Les BTS prothésiste-orthésiste et podologue-orthésiste se préparent en 3 ans (au lieu de 2 ans).

EN SAVOIR +

→ Sur onisep.fr
 > www.onisep.fr/BTS_BTSA

LES ÉCOLES SPÉCIALISÉES

De nombreux établissements proposent aux bacheliers des formations professionnelles reconnues sur le marché du travail.

S'INSCRIRE

Se reporter à la plateforme nationale de préinscription en 1^{re} année de l'enseignement supérieur www.parcoursup.fr.

Se reporter aux sites des écoles, pour celles qui ne recrutent pas via Parcoursup.

À SAVOIR

Si le bac est nécessaire pour s'inscrire dans ces formations, les concours d'entrée se passent la plupart du temps durant l'année de terminale, avant l'obtention du bac.

LEXIQUE

DE : diplôme d'État

DMA : diplôme des métiers d'art

DN MADE : diplôme national des métiers d'art et du design

DNSEP : diplôme national supérieur d'expression plastique

DNSP : diplôme national supérieur professionnel

DSAA : diplôme supérieur des arts appliqués

STAPS : sciences et technologies des activités physiques et sportives

ENSA : école nationale supérieure d'architecture

IEP : institut d'études politiques

● LES ÉCOLES D'ARCHITECTURE

20 écoles publiques (Ensa) préparent au DE d'architecte.

Forment également des architectes : une école privée (ESA Paris) et une école d'ingénieurs (Insa Strasbourg).

Durée : 5 ans. L'accès se fait sur dossier et épreuves avec le bac (bac +1 pour l'Insa).

● LES ÉCOLES D'ART

Publiques ou privées, elles préparent aux métiers du graphisme ou du design pour la mode, la publicité, l'édition, la communication, l'aménagement d'espace...

Durée : 2 à 5 ans. Accès sélectif avec le bac. Certains candidats passent par une année préparatoire.

→ Plusieurs établissements privés ou publics (dont Duperré, Estienne, Olivier de Serres, Boulle à Paris ; Esaat Roubaix ; Alain Colas à Nevers ; La Martinière-Diderot à Lyon) délivrent des diplômes nationaux en design et métiers d'art : DMA (en 2 ans) ou DN MADE (en 3 ans), qui conduisent ensuite au DSAA.

→ Une quarantaine d'écoles publiques délivrent, en 5 ans après le bac, des diplômes nationaux (DNSEP pour les écoles des beaux-arts) ou bien spécifiques (Ensci, Ensad et Ensba Paris).

→ Très nombreuses, les écoles d'art privées sont souvent coûteuses. Bien se renseigner sur les cursus offerts avant de s'inscrire.

● LES ÉCOLES DE CINÉMA, DE MUSIQUE, DE SPECTACLE

Publiques ou privées, elles préparent aux métiers artistiques et/ou techniques. La sélection est présente partout.

→ Les écoles d'audiovisuel privées sont nombreuses. Elles proposent diverses spécialisations. **Durée :** 3 ans. Accès sur concours avec le bac.

Les écoles publiques (Louis-Lumière et La Fémis à Paris, l'École de photo d'Arles, l'Esav à Toulouse) recrutent à bac +2, sur concours, pour 3 à 4 ans d'études.

→ Une vingtaine d'écoles d'art, majoritairement privées, proposent des cursus en cinéma d'animation. **Durée :** 3 à 5 ans après le bac.

→ Les écoles supérieures d'art dramatique (dont le Conservatoire de Paris, l'Ensatt Lyon et l'Esad Strasbourg) sélectionnent les candidats sur audition. D'autres écoles publiques proposent, comme elles, des formations menant au DNSP de comédien. **Durée :** 3 ans.

Les cours privés pour comédiens sont ouverts à tous mais de qualité variable.

→ Pour la musique et la danse, conservatoires à rayonnement national ou régional, écoles publiques et privées se partagent les formations. Certains délivrent le DNSP de musicien, de danseur ou d'artiste de cirque.

● LES ÉCOLES D'INFOCOM

→ Les écoles formant les chargés de communication, attachés de presse ou chargés de relations publiques (Efap, Iscom, etc.) sont souvent privées et coûteuses. **Durée :** de 2 à 4 ans. Accès sélectif avec le bac ou plutôt à bac +1.

→ Plusieurs écoles privées permettent de se former au journalisme (ESJ Paris, IEJ, EDJ Nice, ISCPA, etc.), sans être reconnues par la profession. **Durée :** de 1 à 4 ans. Le niveau d'entrée va de bac à bac +3.

INFO +

Écoles privées : comment choisir ?

Les écoles privées sont nombreuses et pas toujours reconnues par l'État. Avant de choisir, informez-vous : depuis quand l'école existe-t-elle ? Comment sélectionne-t-elle ses élèves ?

Quels sont les résultats aux examens ? Que recouvrent les frais de scolarité ? L'insertion à la sortie de l'école est-elle bonne ? Quelle est la valeur du titre délivré ? Certaines bénéficient de partenariats avec les entreprises, comme les écoles rattachées aux chambres de commerce et d'industrie ou reconnues par les syndicats professionnels.

Tout savoir sur la reconnaissance des diplômes : www.onisep.fr/reconnaissance_diplomes.

→ Les écoles de vente du réseau Négoventis (lié aux CCI) forment des commerciaux de terrain. **Durée:** 1 à 2 ans. L'accès se fait sur entretien, à bac, bac +1 ou + 2.

→ Les diplômes de la filière expertise comptable sont proposés en lycée ou en IUT, et dans quelques écoles privées. Le premier est le DCG (diplôme de comptabilité et de gestion). **Durée:** 3 ans. L'accès se fait sur dossier avec le bac (S, ES ou STMG).

● LES ÉCOLES DE L'INDUSTRIE

Quelques écoles préparent aux fonctions s'exerçant dans l'industrie: qualificateur, chargé de maintenance, de gestion de production, des achats... Elles sont présentes en chimie, dans l'environnement, la sécurité, l'emballage, la mécanique, le textile, l'informatique, etc. **Durée:** de 2 à 4 ans. L'accès se fait sur dossier, tests, entretien, avec un bac S, STL ou STI2D selon l'école.

● LES ÉCOLES DU PARAMÉDICAL

Elles préparent à une quinzaine de métiers et délivrent un DE. **Durée:** 1 à 5 ans. Accès sélectif (notamment pour infirmier ou manipulateur radio) avec le bac. Dans ce dernier cas, une année de préparation est parfois nécessaire. Les admis sont pour la plupart des bacheliers de série S ou STL. Les bacheliers L, ES et ST2S ont davantage leurs chances en Ifsi (instituts de formation en soins infirmiers).

À noter: pour les formations d'auxiliaire de puériculture et d'aide-soignant, le bac n'est pas requis. L'accès aux études de santé est en cours d'évolution.

● LES ÉCOLES DU SOCIAL

Elles préparent aux métiers d'assistant de service social, d'éducateur de jeunes enfants ou spécialisé... et délivrent un DE. **Durée:** 3 ans. Accès sélectif avec le bac.

La formation de moniteur-éducateur, qui n'exige pas le bac, recrute sur concours. **Durée:** 1 an.

À noter: le DE conseiller en économie sociale et familiale se prépare en 1 an après le BTS de même spécialité.

● LES IEP

10 instituts d'études politiques (Sciences Po) forment à des domaines variés: communication, relations internationales, économie-gestion... Ils délivrent des diplômes propres pouvant, pour certains, conférer le grade de master. **Durée:** 5 ans. Accès sélectif avec le bac.

EN SAVOIR +



→ Dossier spécial
Écoles de commerce



→ Dossier spécial
Écoles d'ingénieurs



→ Dossier spécial
Sciences Po



→ Dossier spécial
Études d'art

INFO +

D'autres écoles

Certaines écoles recrutent après 3 à 5 ans d'études supérieures. C'est le cas des formations professionnelles pour devenir **avocat, commissaire de police, enseignant ou magistrat.**

Parmi les formations reconnues, deux recrutent avec le bac: les IUT de Cannes et Lannion, qui délivrent un DUT infocom option journalisme. **Durée:** 2 ans. Accès sur concours. Les autres recrutent à bac +3 (mais les admis ont souvent un bac +5) et mènent en 2 ans, pour les écoles, à des diplômes propres et, pour les universités, à des masters.

● LES ÉCOLES D'INGÉNIEURS

Une centaine d'écoles recrutent au niveau du bac: les Insa, les ENI, les écoles de la Fésic, les écoles Polytech, les universités de technologie... Celles possédant une prépa intégrée permettent à leurs élèves d'accéder sans concours au cycle ingénieur que chacune d'elles propose. D'autres offrent des cycles préparatoires communs ouvrant à un nombre restreint d'écoles. **Durée:** 5 ans (2 ans en cycle préparatoire; 3 ans en cycle ingénieur). L'accès se fait sur concours avec le bac S, voire STI2D, STL ou STAV.

À noter: une centaine d'écoles recrutent avec un bac +2 (prépa, DUT, BTS, L2) pour mener en 3 ans au diplôme d'ingénieur. Accès sur concours.

● LES ÉCOLES DE COMMERCE ET DE GESTION

Généralistes, elles couvrent l'ensemble des fonctions de l'entreprise: comptabilité, marketing, ressources humaines, etc. Les spécialisations plus ou moins marquées interviennent en fin de parcours. Diverses formations sont accessibles avec le bac.

→ Une quarantaine d'écoles délivrent un bachelor ayant obtenu le visa du ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation. **Durée:** 3 ou 4 ans. Accès sélectif avec le bac.

→ Une quinzaine d'écoles reconnues permettent d'atteindre un niveau bac +5. **Durée:** 5 ans. Accès sélectif avec le bac.

À noter: une vingtaine d'écoles recrutent sur concours à bac +2 (prépa, DUT, BTS, L2) pour mener en 3 ans au grade de master.

LES CPGE

(classes préparatoires aux grandes écoles)

Exigentes, les « classes prépa » constituent la principale voie d'accès aux grandes écoles.

S'INSCRIRE

Se reporter à la plateforme nationale de préinscription en 1^{re} année de l'enseignement supérieur www.parcoursup.fr.

À SAVOIR

Les écoles d'ingénieurs ou vétérinaires instituent des quotas de places par filières équilibrant les chances au concours entre bacheliers scientifiques et technologiques.

LEXIQUE

ATS : adaptation technicien supérieur
BCPST : biologie, chimie, physique et sciences de la Terre
ENS : école normale supérieure
IEP : institut d'études politiques
LSS : lettres et sciences sociales
MP : mathématiques-physique
MPSI : mathématiques, physique et sciences de l'ingénieur
PC : physique-chimie
PCSI : physique, chimie et sciences de l'ingénieur
PSI : physique et sciences de l'ingénieur
PT : physique et technologie
PTSI : physique, technologie et sciences de l'ingénieur
TB : technologie, biologie
TPC : technologie et physique-chimie
TSI : technologie et sciences industrielles

● OÙ ET COMMENT ?

Les prépas s'organisent sur 2 ans (4 semestres) principalement au sein des lycées.

→ On distingue trois filières : économique ; littéraire ; scientifique. Elles mènent à différentes écoles recrutant sur concours (*lire l'encadré p. 13*) spécifiquement conçus pour les candidats de prépas.

→ La formation alterne cours théoriques, travaux dirigés (et pratiques en prépas scientifiques), devoirs sur table et interrogations orales (appelées « colles »). Le 1^{er} semestre est aménagé pour constituer une transition plus progressive entre le rythme du lycée et celui, très intense, de la prépa.

● ACCÈS

Admission sur dossier scolaire (et travaux personnels en prépas artistiques). Sont examinées les notes de 1^{re}, celles du 1^{er} trimestre ou des 2 premiers trimestres de terminale, les appréciations des professeurs et la motivation du candidat.

→ Les prépas ne sont pas réservées aux « têtes de classe ». L'important est d'avoir un profil équilibré entre toutes les disciplines et d'être régulier dans ses efforts.

→ Les CPGE ne concernent pas seulement les bacheliers généraux (ES, L, S), même s'ils y sont majoritaires. L'option ECT des prépas économiques et commerciales est ainsi destinée aux bacheliers technologiques STMG ; les prépas scientifiques TSI, TB et TPC sont destinées, selon le cas, aux bacheliers des séries STI2D, STAV ou STL. Quelques classes spécifiques accueillent des bacheliers professionnels pour 3 ans.

→ Il existe des prépas en 1 an après un bac + 2. Destinées aux titulaires de BTS et de DUT, les prépas ATS (ingénierie industrielle, biologie, métiers de l'horticulture et du paysage, génie civil, métiers de la chimie) mènent aux écoles d'ingénieurs principalement, mais aussi aux écoles d'agronomie et aux écoles vétérinaires ; les ATS économie-gestion, accessibles avec une L2 validée, un BTS ou un DUT, mènent aux écoles de management.

● AU PROGRAMME

Les cours sont adaptés aux exigences des concours préparés.

En prépas littéraires, en prépas artistiques

→ Les prépas Chartes associent français, latin, histoire (médiévale, moderne, contemporaine), langues vivantes... et, en option, grec.

→ Les prépas ENS arts & design combinent création industrielle, arts graphiques, design de communication, histoire et philosophie de l'art, langues vivantes.

→ Les prépas ENS lettres proposent des cours de philosophie, français, histoire, géographie, langues vivantes, langues et cultures de l'Antiquité... et, en option, grec, latin, géographie ou arts, notamment. La 1^{re} année est commune aux prépas Ulm et Lyon, qui ne se différencient qu'en 2^{de} année.

→ Les prépas ENS LSS comportent français, philosophie, histoire, langues vivantes, mathématiques, sciences sociales... et, en option, grec, latin, sciences sociales ou géographie, notamment.

→ Les prépas Saint-Cyr lettres ont un programme similaire aux prépas ENS lettres. S'y ajoutent des mathématiques et un enseignement sportif renforcé.

En prépas scientifiques

→ Les prépas scientifiques destinées aux bacheliers de série S sont les plus représentées en nombre d'établissements et en effectif d'étudiants inscrits. Elles les accueillent en 1^{re} année dans quatre voies : BCPST, MPSI, PCSI, PTSI, qui débouchent en 2^{de} année sur BCPST, MP, PC, PSI, PT.

- En BCPST, la formation aborde les sciences du vivant et les géosciences, la physique-chimie et les mathématiques.

- En MPSI, les mathématiques et la physique sont les disciplines majeures, sans oublier la chimie et les sciences industrielles de l'ingénieur ou l'informatique.

- En PCSI, les mathématiques, la physique et la chimie sont au cœur de la formation, avec davantage de place accordée à l'expérimentation qu'en MPSI.

- En PTSI sont prévus l'analyse des sys-

tèmes automatisés, des cours de mathématiques, de sciences physiques et des TP en technologie industrielle.

→ D'autres prépas scientifiques sont réservées aux bacheliers technologiques, provenant de diverses séries.

- Les **TB**, qui accueillent les STL et les STAV, abordent les mathématiques, la physique-chimie, les sciences du vivant, les géosciences, ainsi que les biotechnologies.

- Les **TPC**, qui accueillent les STL spécialité sciences physiques et chimiques en laboratoire et les STI2D, privilégient les mathématiques, la physique-chimie et l'informatique.

- Les **TSI**, qui accueillent les STI2D et les STL spécialité sciences physiques et chimiques en laboratoire, associent mathématiques, physique, chimie, sciences industrielles et informatique.

En prépas économiques

→ Les prépas économiques et commerciales accordent une large place aux sciences humaines et aux langues vivantes, en proposant un programme spécifique au profil des élèves accueillis.

- L'**option économique (ECE)**, dans le prolongement du bac ES, associe la culture générale (philosophie et français), l'étude économique, sociologique et historique du monde contemporain, sans oublier les mathématiques (analyse, probabilités).

- L'**option scientifique (ECS)**, destinée aux bacheliers S, privilégie les mathématiques, la culture générale (philosophie et français), l'histoire, la géographie et la géopolitique du monde contemporain.

- L'**option technologique (ECT)**, réservée aux bacheliers STMG, approfondit l'économie, le droit et la gestion, sans négliger la culture générale.

→ Les prépas ENS économie-gestion proposent deux voies : l'une, dite D1, met l'accent sur le droit ; l'autre, dite D2, sur l'économie. Y sont admis les bacheliers de série ES ou S, voire L ou STMG.

● RYTHME DE TRAVAIL

Concours oblige, le rythme est très soutenu. **Bien s'organiser** est essentiel afin de pouvoir fournir un **effort régulier** pendant 2 années.

● VALIDATION DES ÉTUDES

Le passage de la 1^{re} à la 2^{de} année est conditionné aux résultats et à l'avis des professeurs. Le **redoublement** de la 1^{re} année n'est pas possible.

→ Le **contrôle continu** permet à chacun de faire régulièrement le point sur ses acquis et ses progrès. Le **niveau étant élevé**, les notes à l'entrée en prépa sont souvent plus faibles qu'en terminale. Il convient de ne pas se décourager pour autant.

→ Les CPGE permettent d'obtenir des **crédits européens** (120 ECTS au maximum à l'issue des 2 ans).

● POURSUITE D'ÉTUDES

Les CPGE sont la principale voie d'accès aux **grandes écoles** avec des taux de réussite aux concours différents selon les filières.

- À l'issue des **prépas littéraires**, le nombre de places en ENS est limité, comme à Chartes ou à Saint-Cyr. Mais les débouchés sont plus variés qu'on ne le croit : écoles de management, de journalisme, de communication, de traduction, IEP, université (licences)...

- Les sortants de **prépa ENS arts & design** intègrent en nombre les écoles supérieures d'arts appliqués et les écoles nationales supérieures d'art.

- La grande majorité des élèves de **prépas scientifiques** intègrent une école d'ingénieurs au terme de leur formation. Quelques-uns entrent dans une ENS, une école vétérinaire ou une école d'actuariat.

- À l'issue des **prépas économiques**, une large majorité d'étudiants intègre une école de management. Là aussi, ne pas se limiter aux plus connues. Quelques-uns entrent en ENS ou en écoles de statistique.

→ Les étudiants, s'ils n'ont pas obtenu l'école de leurs vœux, peuvent **refaire la 2^{de} année** de prépa, avec l'accord du conseil de classe, ou se réorienter. Des passerelles existent pour faciliter les poursuites d'études à l'université sans perdre d'année grâce à des conventions entre lycées et universités.

À SAVOIR

D'autres « prépas » donnent accès aux écoles d'ingénieurs.

- Les **cycles préparatoires communs** permettent chacun d'intégrer un nombre restreint d'écoles.

- Les **prépas intégrées** permettent de poursuivre dans le cycle ingénieur de l'école où l'on est entré avec le bac.

EN SAVOIR +



→ Dossier *Classes prépa*

→ Sur onisep.fr

> www.onisep.fr/classes_prepa

INFO +

Après les prépas, les grandes écoles

Les **écoles d'ingénieurs** recrutent à l'issue des prépas scientifiques BCPST, MP, PC, PT, PSI, TSI et TPC (2 ans post-bac) ou ATS (1 an post-BTS ou DUT). Les écoles à dominante « technologique » offrent un plus grand nombre de places aux élèves de PT et TSI. Celles de chimie admettent aussi des sortants de TPC ; celles de géologie-environnement accueillent aussi des élèves passés par les prépas BCPST.

Les **écoles d'ingénieurs en agronomie** et les **écoles vétérinaires** recrutent à l'issue des prépas scientifiques BCPST et TB (2 ans post-bac) ou ATS (1 an post-BTS ou DUT).

Les **écoles de management** recrutent à l'issue des prépas économiques ou des prépas littéraires, et pour quelques-unes après une prépa ATS (1 an post-BTS, DUT ou L2 validée).

Les **écoles de statistique** ou **d'actuariat** recrutent à l'issue des prépas scientifiques (MP, PC, PT, PSI), mais aussi à l'issue des prépas économiques (ECS) ou littéraires (LSS).

Les **ENS** de Paris-Saclay, de Paris-Ulm, de Lyon et de Rennes recrutent, selon les spécialités, à l'issue des prépas scientifiques, littéraires, artistiques ou bien économiques.

Objectif : former des enseignants-chercheurs.

L'**École nationale des chartes** forme des archivistes-paléographes. On y accède après une prépa Chartes (concours A) ou après une prépa lettres ENS Ulm (concours B).

L'**École de Saint-Cyr** prépare aux carrières d'officier dans l'armée de terre. Accès post-prépa Saint-Cyr lettres ou prépas littéraires, prépas MP, PC et PSI, ou encore prépas économiques et commerciales. Les **autres grandes écoles militaires (École de l'air, École navale, Polytechnique)** recrutent à l'issue des prépas scientifiques.

Ces écoles organisent leurs formations en 3 à 5 ans. La plupart sont accessibles par d'autres voies que les concours CPGE, notamment via les admissions parallèles.

APRÈS UN BAC PROFESSIONNEL

Les titulaires du bac professionnel peuvent accéder directement à l'emploi. Mais ils ont aussi la possibilité d'accéder aux études supérieures, notamment en BTS, où des places leur sont réservées.

Preuve de la bonne adéquation de leur diplôme aux besoins des entreprises, la majorité des bacheliers professionnels s'insèrent sur le marché du travail. Ceux qui décident de continuer leurs études visent la plupart du temps une formation en 2 ou 3 ans.

Formations en un an

Nombre de bacheliers professionnels poursuivent des études pendant une année, afin d'acquérir une spécialisation ou de nouvelles compétences.

→ Les MC (mentions complémentaires), d'un niveau équivalent au bac, sont accessibles sur dossier. Elles se préparent en 1 an au sein d'un lycée professionnel ou d'un CFA (centre de formation d'apprentis). Le choix d'une MC s'effectue à l'intérieur du même champ professionnel. Par exemple, la MC art de la cuisine allégée, avec un bac pro cuisine; la MC vendeur-conseil en produits techniques pour l'habitat, avec un bac pro métiers du commerce et de la vente.

→ Les FCIL (formations complémentaires d'initiative locale) répondent aux besoins de l'emploi local. Elles se déroulent au sein d'un lycée professionnel ou d'une école privée. Elles ne sont pas validées par des diplômes, mais par des attestations ou des certificats d'école. Exemples: FCIL secrétariat médical, après un bac pro gestion-administration; FCIL technicien aéronautique sur commande numérique, après un bac pro du secteur industriel.

→ Les CS (certificats de spécialisation) agricoles s'adressent aux titulaires d'un bac professionnel du domaine de l'agriculture ou de l'agroalimentaire. Les CS attestent de compétences variées (comptabilité, vente, techniques de culture...), très utiles aux professionnels de l'élevage, de l'exploitation agricole... La formation se déroule en lycée agricole, en CFA ou en école, souvent sous contrat d'apprentissage.

Formations en 2 ou 3 ans

La plupart des bacheliers professionnels qui poursuivent des études supérieures préparent, en 2 ans, un BTS dans le champ professionnel d'origine. Quelques-uns optent pour une école spécialisée.

→ Les STS (sections de technicien supérieur), en lycée ou en école, accueillent 32 % des bacheliers professionnels. Si certains d'entre eux préparent le brevet de technicien supérieur sous statut scolaire, une bonne partie choisit de se former sous contrat d'apprentissage ou de professionnalisation avec une alternance de cours et de travail. Accès à la formation sur dossier scolaire (lire Les BTS p. 9).

→ Un nouveau dispositif, la classe passerelle, s'adresse aux bacheliers professionnels qui ont reçu un avis favorable du conseil de classe en terminale mais qui n'ont eu aucune proposition d'admission en BTS via Parcoursup (lire l'encadré Info + p. 9).

→ Les DUT (diplômes universitaires de technologie) comptent 2 % de bacheliers professionnels en 1^{re} année. Des programmes aménagés leur permettent de bénéficier d'une mise à niveau dans les disciplines fondamentales pour préparer, en 2 ans, leur diplôme universitaire de technologie (lire Les DUT p. 8).

→ Les DMA (diplômes des métiers d'art) sont accessibles aux titulaires d'un bac professionnel artisanat et métiers d'art de même filière, s'ils ont un bon dossier. La sélection porte sur les résultats scolaires et les travaux artistiques personnels. Peu d'établissements offrent ce type de formation.

→ Certains bacheliers professionnels optent pour une école d'art délivrant un titre d'école en 2 ou 3 ans (accès sur épreuves et entretien de motivation, le plus souvent) ou pour un établissement

préparant au DN MADE (diplôme national des métiers d'art et du design) en 3 ans (accès sur dossier scolaire et présentation de travaux artistiques).

→ On trouve quelques bacheliers professionnels dans les écoles de commerce ou de comptabilité. Les écoles en 2 ou 3 ans recrutent principalement sur concours post-bac. La sélection porte le plus souvent sur les matières générales (mathématiques, français, langue, etc.).

→ Les écoles paramédicales ou du secteur social sont accessibles aux bacheliers professionnels, notamment celles qui n'exigent pas le bac: formations d'aide-soignant, d'auxiliaire de puériculture, de moniteur-éducateur, d'accompagnant éducatif et social. Recrutement sur concours. Attention aux dates d'inscription dans ces écoles: dès septembre pour celles du secteur social, janvier pour celles de la santé.

D'autres pistes

Les formations généralistes de l'université sont une voie difficile pour les bacheliers professionnels qui s'y inscrivent, car la formation qu'ils ont suivie au lycée n'a pas été conçue dans cette perspective.

→ Les licences comptent 7 % de bacheliers professionnels en 1^{re} année. Pourtant, les études universitaires sont très théoriques et éloignées de la formation reçue au lycée professionnel. Aussi, pour augmenter leurs chances de réussite, les universités proposent des mises à niveau et une progressivité du cursus en 4 ans au lieu de 3.

→ Quelques CPGE (classes préparatoires aux grandes écoles) accueillent les bacheliers professionnels pour 3 ans: quatre prépas scientifiques TSI (à Chambéry, Montceau-les-Mines, Nîmes et au Mans) en vue des concours d'écoles d'ingénieurs; trois prépas économiques ECT (à Strasbourg, Marseille, et Niort) en vue des concours d'écoles de commerce.



UN PARCOURS
SUR-MESURE
POUR
ASSURER
SON FUTUR

crédit photo : dromy.fr

École d'ingénieurs en 5 ans après un bac S ou STI2D

Votre parcours sur-mesure : vous choisissez votre campus, votre spécialité, vos options et votre statut étudiant ou apprenti.

QUE FAIRE SANS LE BAC ?

Si, au terme de l'année, vous êtes ajourné aux épreuves du bac, il ne faut pas vous décourager.

Plusieurs possibilités s'offrent à vous.

Redoublement, poursuite d'études, formation professionnelle, entrée dans la vie active... si vous n'obtenez pas le bac cette année, différentes solutions existent. Échangez avec vos professeurs et/ou avec un psy-EN (psychologue de l'Éducation nationale).

Se représenter au bac

Le bac reste le passeport pour les études supérieures. Si vous avez échoué à l'examen, vous pouvez le passer de nouveau l'année suivante, avec de bonnes chances de réussite : 76% de ceux qui se représentent l'obtiennent.

→ **Refaire une année de terminale** dans son lycée d'origine est un droit. Dès l'annonce des résultats, contactez le proviseur pour vous réinscrire. Vous pouvez demander à conserver le bénéfice des notes supérieures ou égales à 10/20 obtenues aux épreuves du bac.

→ **Important à savoir :** si vous avez déjà présenté le bac deux fois, vous pouvez préparer à nouveau certaines épreuves ou choisir un bac professionnel en 1 an, dans le cadre d'un parcours adapté. Contactez, dès juillet, le proviseur de votre lycée ou bien le CIO.

→ **Préparer le bac autrement** est toujours possible. Les candidats qui veulent se représenter à l'examen sans passer par les dispositifs cités ci-dessus peuvent le faire notamment avec le Centre national d'enseignement à distance (www.cned.fr) ou dans le cadre des cours du soir proposés par certains lycées. Selon le cas, l'inscription au bac se fait en tant

que candidat scolaire ou en tant que candidat libre. L'inscription individuelle au bac (candidat libre) permet de conserver les notes supérieures ou égales à 10/20 obtenues précédemment.

Continuer ses études

Quelques formations supérieures sont ouvertes aux élèves ayant échoué à l'examen. Certaines exigent le « niveau bac » (soit une moyenne supérieure ou égale à 8/20 pour l'ensemble des épreuves).

→ Les écoles spécialisées accessibles sans le bac sont le plus souvent privées et coûteuses, notamment dans le domaine des arts, du tourisme ou de l'hôtellerie-restauration. Avant de choisir un établissement, renseignez-vous sur les frais de scolarité, le déroulement des études, etc.

→ La **capacité en droit**, accessible aux jeunes âgés d'au moins 17 ans, se prépare en cours du soir, à l'université ou via le Cned en 2 ans. Elle permet de s'inscrire en licence de droit ou en DUT carrières juridiques. Le taux d'échec en 1^{re} année est relativement élevé.

→ Le **BPJEPS** (brevet professionnel de la jeunesse, de l'éducation populaire et du sport) forme aux métiers de l'animation sociale et sportive. Deux spécialités (animateur ; éducateur sportif) et plusieurs mentions. Admission sur épreuves à partir de 17 ans. Il est recommandé d'avoir le « niveau bac ».

Se former en alternance

Suivre une formation qui alterne périodes de cours et travail en entreprise augmente les chances d'insertion. Plusieurs parcours sont possibles, sous contrat d'apprentissage ou de professionnalisation.

→ Vous pouvez préparer un **bac professionnel** (souvent en 1 an) après avoir fait l'objet d'une décision de positionnement par le CFA (centre de formation d'apprentis). Contactez le CIO pour obtenir la liste des formations en alternance, ou consultez les fiches formations sur le site www.onisep.fr, qui précisent les établissements offrant cette modalité.

→ Vous pouvez préparer un **CQP** (certificat de qualification professionnelle) ou un titre certifié inscrit au **RNCP**¹. Ils sont proposés par les écoles, CFA relevant des CCI² (www.acfci.cci.fr), CMA (www.artisanat.fr) et par les écoles d'entreprises (Engie, RATP, SNCF, Lapeyre, Casino...), par le Cnam³ (www.cnam.fr), l'Afpa⁴ (www.afpa.fr) ou dans le cadre des formations financées par les régions (reseau.intercariforef.org).

1. Répertoire national des certifications professionnelles.
2. Chambres de commerce et d'industrie.
3. Conservatoire national des arts et métiers.
4. Association pour la formation professionnelle des adultes.

Travailler dans la fonction publique sans le bac ?

→ Sans le bac, vous pouvez accéder aux postes d'agent administratif ou d'agent technique en qualité de contractuel ou de fonctionnaire si réussite à un concours. Infos sur le site : www.fonction-publique.gouv.fr/score/concours.

→ Vous pouvez intégrer la Police nationale comme adjoint de sécurité ou comme cadet de la République. Infos sur le site :

www.lapolicenationalerecrute.fr.

→ Vous pouvez entrer dans l'armée comme volontaire ou comme militaire. Infos sur

les sites des différentes armées : www.recrutement.terre.defense.gouv.fr ; www.etremerin.fr ; <http://devenir-aviateur.fr>.

→ Vous pouvez entrer dans la Gendarmerie nationale comme gendarme adjoint volontaire - agent de police judiciaire adjoint. Infos sur le site : www.lagendarmerierecrute.fr.

DANS LE FEU DE L'ACTION

Ouverture de dossier en CIRFA
(Centre d'information et de recrutement des Forces armées)

FEMMES ET HOMMES DE 18 À 25 ANS

CRITÈRES DE SÉLECTION

- Nationalité française ;
- Casier judiciaire vierge ;
- Brevet des collèges (au minimum) ;
- Titulaire du permis B
- Apte médicalement ;
- Bonne condition physique.

©BSPP/BCOM/2019-122/SGT GM

pompierparis.fr

f i y t

BIEN PLUS
QU'UNE ÉCOLE,
UN TREMPLIN
POUR L'EMPLOI.

**Diplômes du supérieur en contrat d'apprentissage
ou en contrat de professionnalisation.**

- Informatique & Numérique
- Marketing & Communication Digitale
- Ressources Humaines
- Qualité Sécurité Environnement
- Performance Industrielle
- Bâtiment et Travaux Publics

Cursus du bac au bac +5

**ÉCOLE SUPÉRIEURE
DE L'ALTERNANCE**

25 CAMPUS EN FRANCE

ecole-alternance.cesi.fr |

HESAM
UNIVERSITÉ

LA VIE ÉTUDIANTE

Santé, logement, bourses... guide pratique à l'usage des futurs étudiants.

Financer ses études

→ La demande de BCS (**bourse sur critères sociaux**) se fait du 15 janvier au 15 mai par le biais du DSE (dossier social étudiant, www.messervices.etudiant.gouv.fr).

Elle est accordée en fonction des revenus des parents, du nombre d'enfants à charge, de l'âge du demandeur, de la distance domicile-lieu d'études, de la formation... Son montant est variable (huit échelons). Pour en bénéficier, il faut être assidu aux cours et aux examens, et progresser régulièrement dans ses études.

→ Une **aide au mérite** est attribuée à l'étudiant boursier ayant obtenu la mention « très bien » à la dernière session du bac.

→ Une **aide à la mobilité internationale** peut être accordée à l'étudiant boursier qui effectue un séjour à l'étranger dans le cadre de son cursus d'études.

→ D'autres aides existent, qui peuvent être cumulées avec une BCS : aides spécifiques ponctuelles en faveur de l'étudiant qui rencontre momentanément de graves difficultés ; aide spécifique à certains bacheliers bénéficiaires d'une bourse nationale de lycée, inscrits dans le cadre de Parcoursup et ayant accepté définitivement une proposition d'admission pour un vœu confirmé hors de leur académie de résidence ; allocation pour la diversité dans la fonction publique, aide des collectivités territoriales ou des fondations ; prêt bancaire garanti par l'État (sans caution ni conditions de ressources).

→ Par ailleurs, une **aide spécifique annuelle**, non cumulable avec une BCS, peut être accordée à l'étudiant qui rencontre des difficultés pérennes pour les étudiants (étudiant en situation d'autonomie avérée ou en rupture familiale).

À noter : les critères d'attribution pour l'enseignement supérieur diffèrent de ceux du secondaire. **Se renseigner** sur ses droits auprès du **Crous** sans attendre les résultats du bac.

→ Nombre d'étudiants sont amenés à travailler en parallèle de leur scolarité. Des **offres d'emploi temporaires** sont diffusées par la centrale du job étudiant (www.jobaviz.fr), le CIDJ, les universités, les grandes écoles... Le travail ne prive pas du droit à percevoir une bourse dès lors que l'obligation d'assiduité aux cours et aux examens est respectée.

Se loger

→ Les **demandes de logement en résidence universitaire** se font à partir du 15 janvier par le biais du DSE (dossier social étudiant). Se connecter sur le portail www.messervices.etudiant.gouv.fr.

→ Le Crous (centre régional des œuvres universitaires et scolaires) met à la disposition des étudiants des listes de **chambres** chez les particuliers ou de **studios** à des prix intéressants.

→ Pour une **résidence privée ou un logement indépendant**, voir auprès des associations étudiantes ou des centres régionaux d'information jeunesse (www.cidj.com).

→ Consulter aussi la Centrale du logement étudiant (www.lokaviz.fr).

→ Pour une place en **foyer d'étudiants**, contacter l'Union nationale pour l'habitat des jeunes (www.unhaj.org).

→ Possibilité d'obtenir des **aides au logement** : ALS (allocation logement à caractère social) ou APL (allocation personnalisée au logement) selon ses ressources. Consulter le site de la caisse d'allocations familiales (www.caf.fr).

→ Un service d'Action Logement offre aux étudiants majeurs qui le demandent une **caution locative** gratuite, sans conditions de ressources (www.visale.fr).

Se soigner

→ Tous les étudiants sont rattachés au régime général de **sécurité sociale**. Consulter le site de l'assurance maladie (www.ameli.fr).

→ L'adhésion à une **mutuelle étudiante**, qui reste facultative, vient compléter le remboursement des frais médicaux versé par la Sécurité sociale. Il existe plusieurs mutuelles : La Mutuelle des étudiants (www.lmde.com) ; Le Réseau national des mutuelles étudiantes de proximité (www.emevia.com).

S'informer, s'orienter

→ Renseignez-vous le plus tôt possible sur les études et leurs débouchés. Utilisez toutes les ressources :

- **journées portes ouvertes** dans les établissements et **salons spécialisés** ;
- **rencontres** organisées par le lycée et le CIO (centre d'information et d'orientation) ;

- **entretien d'orientation** de terminale ;
- entretiens individuels et ateliers proposés par le **psy-EN** du lycée ou au CIO ;
- **CDI** (centre de documentation et d'information) ;

- publications et produits multimédias de l'**Onisep**, son portail www.onisep.fr et son service gratuit de réponse aux questions (par téléphone, mail ou tchat) www.monorientationenligne.fr.

INFO +

La CVEC

Tout étudiant qui souhaite s'inscrire dans un établissement supérieur pour y suivre une formation post-bac (hors BTS) doit au préalable acquitter la CVEC (contribution vie étudiante et de campus), sauf s'il est exonéré du paiement. C'est notamment le cas des BSC (boursiers sur critères sociaux). D'un montant de 91 €, la CVEC se règle à partir de son compte personnel <https://www.messervices.etudiant.gouv.fr/envole>. Elle permet aux établissements supérieurs d'améliorer l'accueil et l'accompagnement social des étudiants, de développer les activités culturelles et sportives, de mener des actions de prévention, de favoriser les initiatives et de soutenir les projets associatifs.



HEYME

ASSURE TA SOIF DE LIBERTÉ

Mutuelle • Assurance stage • Santé à l'international • Responsabilité Civile
Assurance habitation • Assurance Auto/Moto
Assurance nouveaux véhicules électriques • Assurance ski

www.heyme.care



ÊTRE ÉTUDIANT EN SITUATION DE HANDICAP

Près de 30 000 jeunes en situation de handicap suivent des études supérieures. Avec, à la clé, une meilleure insertion professionnelle. Conseils et démarches à suivre.

VIE QUOTIDIENNE

> Dans le cadre de la PCH (prestation de compensation du handicap), des aides sont accordées par la CDAPH (Commission des droits et de l'autonomie des personnes handicapées), qui siège à la MDPH : aides à la personne (lever, coucher, soins, prise de repas), aides techniques, logement, transport, surcoût lié à l'adaptation du véhicule pour passer le permis... Anticipez vos démarches pour que tout soit pris en compte et notifié par la CDAPH avant votre entrée dans l'enseignement supérieur.

> Logement : le Crous propose des logements adaptés ou recherche avec vous des solutions au cas par cas.

> Restauration : la plupart des restaurants universitaires sont accessibles aux étudiants en situation de handicap.

> Bourses d'enseignement supérieur : 3 années supplémentaires peuvent vous être attribuées.

> Transport : les frais de transport des étudiants reconnus handicapés et ne pouvant utiliser les transports en commun sont pris en charge par les départements ou par Île-de-France Mobilités. Adressez-vous à la MDPH ou à votre enseignant référent.

LEXIQUE

Crous : centre régional des œuvres universitaires et scolaires
MDPH : maison départementale des personnes handicapées

OBJECTIF POURSUITE D'ÉTUDES

• OSEZ L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR!

Vous avez le droit de vous inscrire à toute formation de l'enseignement supérieur si vous remplissez les conditions requises (baccalauréat ou équivalent). L'établissement effectuera avec vous l'analyse de vos besoins dans le cadre de la formation choisie et mettra en œuvre les aménagements nécessaires pour le suivi de votre parcours de formation.

• FAITES-VOUS ACCOMPAGNER!

Montez votre projet et, si possible, effectuez au préalable un stage d'immersion dans l'établissement de formation visé. Les CIO (centres d'information et d'orientation), les enseignants référents de votre lycée, les structures handicap des établissements d'enseignement supérieur et les associations d'aide aux étudiants handicapés sont là pour vous aider.

• UNE GRANDE VARIÉTÉ DE MÉTIERS POSSIBLES

De très nombreux aménagements de postes sont possibles, en particulier grâce aux nouvelles technologies. Ils rendent accessibles les métiers. Par ailleurs, les entreprises ont l'obligation d'employer 6% de travailleurs handicapés dans leurs effectifs.

• ANTICIPEZ!

Prenez contact le plus tôt possible avec la MDPH et la structure d'accueil des étudiants handicapés de l'établissement visé. Plusieurs dossiers sont à remplir, avec des dates limites d'inscription à respecter.

Concrétiser son projet demande du temps (entre 6 et 9 mois pour un dossier MDPH). Il en faut aussi pour mettre en place votre accompagnement quotidien (auxiliaire de vie, transport...) et l'aménagement pédagogique dans l'établissement scolaire ou l'université.

Avis d'étudiant

Réaliser son rêve

« Le handicap occasionne certaines difficultés mais, avec de la persévérance, beaucoup de travail et le soutien d'amis, j'ai pu réaliser mon rêve : devenir ingénieur. Je bénéficie aussi du soutien de certains professeurs, ce qui est particulièrement motivant. Avant les cours, ils agrandissent les documents et me fournissent une version numérique que je peux visionner sur ma tablette. D'autre part, l'association

Handi-Sup Auvergne m'a accompagné tout au long de mes études. Elle m'a apporté aide et conseils lorsque j'en avais besoin, même après que j'ai quitté l'Auvergne. »
Maxime, étudiant en école d'ingénieurs

Retrouvez le témoignage de Maxime et d'autres jeunes sur www.onisep.fr/handicap et dans Des études supérieures à l'emploi, collection « Handi + ».

LES MAISONS DÉPARTEMENTALES DES PERSONNES HANDICAPÉES
ET LES MAISONS DÉPARTEMENTALES DE L'AUTONOMIE
EN RÉGION CENTRE-VAL DE LOIRE

MDPH BOURGES 18000 - 7 route de Guerry ☎ 02 48 27 31 31

MDA CHARTRES 28000 - 57 bis rue du Docteur Maunoury ☎ 02 37 33 46 46

MDPH CHÂTEAUROUX 36000 - 4 rue Eugène Rolland ☎ 02 54 35 24 24

MDPH TOURS 37000 - 38 rue Édouard Vaillant ☎ 02 47 75 26 66

MDA-MDPH BLOIS 41000 - 34 avenue du Maréchal Maunoury ☎ 02 54 58 44 40

MDA-MDPH ORLÉANS 45100 - 15 rue Claude Lewy ☎ 02 38 25 40 40

DÉMARCHES

• LYCÉE

Si vous souhaitez entrer dans une formation post-bac au lycée (brevet de technicien supérieur, classe préparatoire aux grandes écoles...), vous bénéficierez comme en terminale du projet personnalisé de scolarisation, établi avec l'équipe de suivi de la scolarisation.

Les démarches sont les mêmes que pendant votre scolarité jusqu'au bac et les aides seront définies selon les besoins de la formation choisie: enseignant référent, aide humaine, médecin de l'Éducation nationale... En classe préparatoire, vous pouvez faire appel au médecin du service universitaire de l'établissement dans lequel vous êtes inscrit. Il est important d'anticiper pour les demandes d'aménagement concernant les concours post-prépa en vous renseignant auprès des services organisateurs le plus tôt possible.

• UNIVERSITÉ ET IUT

Prenez contact le plus tôt possible avec la structure d'accueil des étudiants handicapés. Ce service mettra en place l'accompagnement pédagogique et les adaptations nécessaires.

À noter: les IUT (instituts universitaires de technologie) font partie des universités.

• AUTRE ÉTABLISSEMENT D'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR

Adressez-vous au référent handicap de l'établissement. S'il n'y en a pas, demandez à rencontrer le chef d'établissement. N'hésitez pas à vous faire accompagner par un représentant d'une association de personnes handicapées.

• VOUS SOUHAITEZ ÉTUDIER EN APPRENTISSAGE

Pour les personnes en situation de handicap, il n'y a pas de limite d'âge pour commencer un apprentissage, et la durée du contrat peut être portée à 4 ans.

Des aides supplémentaires peuvent être versées par l'Agefiph (Association de gestion du fonds pour l'insertion professionnelle des personnes handicapées) ou le FIPHFP (Fonds pour l'insertion des personnes handicapées dans la fonction publique).



Total Accès

Total Accès est une application pour smartphones et tablettes accessible aux personnes en situation de handicap. Disponible sur l'App Store et Google Play et en site mobile, elle propose des informations sur les formations et les métiers.

<http://mobile.onisep.fr/totalaccès>.

AMÉNAGEMENT

DES EXAMENS

Les étudiants en situation de handicap peuvent bénéficier, selon leurs besoins et les modalités d'évaluation, d'aménagements particuliers pour passer les examens ou les concours d'entrée des établissements d'enseignement supérieur: aides techniques, mise à disposition d'un(e) secrétaire, majoration de temps...

POUR COMPENSER

LE HANDICAP

EN ENTREPRISE

Il est souhaitable de demander la reconnaissance de la qualité de travailleur handicapé (RQTH) dès le début des études à temps plein ou en apprentissage, voire dès l'année de terminale. Elle sera indispensable pour solliciter une compensation du handicap pendant les périodes en entreprise.

EN SAVOIR +

> www.onisep.fr/handicap, notamment la publication *Des études supérieures à l'emploi*, collection « Handi + ».

> www.etudiant.gouv.fr, rubrique « Vous conseiller et accompagner », page « Étudiants en situation de handicap ».

> CIO (centres d'information et d'orientation): toutes les adresses sur www.onisep.fr.

> MDPH: toutes les adresses sur www.onisep.fr/handicap.

> Pour se renseigner sur l'accessibilité des locaux, les équipements pédagogiques adaptés, les modalités particulières d'aménagement des examens...: toutes les infos sur www.handi-u.fr.

Des publications pour bien choisir son orientation !



	Réf.	Prix	Oté	Total
→ FORMATIONS / MÉTIERS / INSERTION PROFESSIONNELLE				
Étudier à l'étranger	901 470	9 €		
Sciences Po	901 404	9 €		
Entreprendre	901 345	9 €		
Après le bac	901 409	9,90 €		
Université	901 471	9 €		
Classes prépa	901 472	9 €		
→ ARTS / CULTURE / COMMUNICATION / LETTRES / MEDIAS				
Les métiers du jeu vidéo	901 450	12 €		
Les métiers du cinéma	901 387	12 €		
Les métiers de la culture et du patrimoine	901 333	12 €		
Les études d'art	901 405	9 €		
Les métiers de la mode et du luxe	901 456	12 €		
Les métiers des langues et de l'international	901 327	12 €		
Les métiers de l'information et de la communication	901 390	12 €		
Les métiers du livre	901 326	12 €		
Les métiers du design (disponible en janvier 2020)	901 459	12 €		
→ BTP / INDUSTRIE / TRANSPORTS				
Les métiers de l'automobile	901 384	12 €		
Les métiers de l'industrie aéronautique et spatiale	901 328	12 €		
Les métiers du bâtiment et des travaux publics	901 454	12 €		
Les métiers du transport et de la logistique	901 453	12 €		
→ DROIT / FONCTION PUBLIQUE				
Les métiers du droit	901 284	12 €		
Les métiers de la sécurité	901 285	12 €		
Les métiers de la justice	901 234	12 €		
Les métiers de la défense	901 236	12 €		
→ ÉCONOMIE / COMMERCE / GESTION				
Bac STMG, quelles poursuites d'études ?	901 448	11 €		
Les métiers de l'immobilier	901 391	12 €		
Les métiers du commerce et de la vente	901 386	12 €		
Les métiers du marketing et de la publicité	901 393	12 €		
Les métiers de la banque, de la finance et de l'assurance	901 282	12 €		
Les métiers de la comptabilité et de la gestion	901 324	12 €		
Les écoles de commerce	901 408	9 €		

Pour toute commande à destination des DOM, le tarif hors taxes s'applique.
Merci de nous consulter : service-clients@oniseP.fr

	Réf.	Prix	Oté	Total
→ NATURE / AGRICULTURE / ENVIRONNEMENT				
Bac STI2D, quelles poursuites d'études ?	901 369	11 €		
Les métiers auprès des animaux (disponible en décembre 2019)	901 458	12 €		
Les métiers de la biologie	901 277	12 €		
Les métiers de l'agriculture et de la forêt	901 330	12 €		
Les métiers de l'architecture, de l'urbanisme et du paysage	901 325	12 €		
Les métiers de l'agroalimentaire	901 455	12 €		
Les métiers de l'environnement et du développement durable	901 233	12 €		
→ SANTÉ / SOCIAL				
Les métiers du médical	901 451	12 €		
Les métiers du social	901 457	12 €		
Les métiers du paramédical	901 331	12 €		
Les métiers auprès des enfants	901 229	12 €		
→ SCIENCES / TECHNOLOGIES				
Les écoles d'ingénieurs	901 407	9,70 €		
Les métiers de l'électronique et de la robotique	901 231	12 €		
Les métiers de l'énergie	901 281	12 €		
Les métiers de l'informatique	901 329	12 €		
Les métiers de la chimie	901 286	12 €		
→ TOURISME / LOISIRS / HÔTELLERIE / RESTAURATION				
Les métiers de la montagne	901 392	12 €		
Les métiers du goût et des saveurs	901 388	12 €		
Les métiers du sport	901 332	12 €		
Les métiers de l'hôtellerie et de la restauration	901 389	12 €		
Les métiers du tourisme	901 452	12 €		
Montant de la commande €				
Frais d'expédition* €				
France Métropole : + 6 € (30566) DOM : + 20 € (30585),				
UE et Suisse : + 12 € (30583), TOM et étranger hors UE : + 25 € (30586)				
*Pour toute commande hors métropole et UE d'un montant supérieur à 100 €, un forfait de 35 € est appliqué (30584).				
Total de la commande €				

Commandez en ligne !
librairie.oniseP.fr
Version papier ou numérique

Complétez et retournez ce bon de commande accompagné de votre règlement à :
OniseP VPC, 12 mail Barthélemy-Thimonnier, CS 10450 Lognes, 77437 Marne-la-Vallée Cedex 2

VOTRE ADRESSE POSTALE

Nom / Prénom : _____

Adresse : _____

Code Postal [] [] [] [] [] []

Localité : _____ Pays : _____

Merci d'indiquer l'adresse de facturation si celle-ci diffère de l'adresse de livraison.

E-mail : _____
À renseigner impérativement pour le suivi de commande.

VOTRE MODE DE PAIEMENT

Règlement par chèque bancaire à l'ordre de :
l'agent comptable de l'OniseP

Date et signature obligatoires (valant pour acceptation des conditions générales de vente sur www.oniseP.fr)

Si vous ne souhaitez pas recevoir des offres pour nos produits ou services analogues à ceux que vous avez achetés, merci de cocher cette case.

En région Centre-Val de Loire,

toutes les formations, toutes les adresses...

Gérer le quotidien.....	24
Réussir, une priorité.....	26
Choisir l'université.....	27
Les universités d'Orléans et de Tours.....	28-29
Les écoles spécialisées.....	30-35
• Écoles d'ingénieurs.....	30
• Écoles de commerce et de management.....	32
• Écoles d'art.....	34

Les formations par domaine et sous-domaine..... 37-76

■ Agriculture Agroalimentaire Environnement 37

Agriculture, agronomie, viticulture-oenologie, productions animales, productions végétales, industries agroalimentaires, environnement, métiers de l'eau, traitement des déchets, nature, aménagement du paysage...

■ Arts Histoire de l'art Musicologie 40

Art, arts plastiques, musique, arts graphiques, arts appliqués, design, décoration, artisanat d'art, histoire de l'art, métiers de la création...

■ Bâtiment Travaux publics 42

Architecture, construction, charpente, agencement, génie civil, travaux publics, géométrie-topographie, aménagement, urbanisme...

■ Commerce Économie Gestion 44

Administration des entreprises et des organisations, économie, gestion, management, ressources humaines, secrétariat, finance, comptabilité, commerce, marketing, vente, banque, assurance, immobilier...

■ Droit 50

Carrières juridiques, droit, administration publique, administration territoriale, métiers du notariat, immobilier...

■ Fonction publique 52

Sécurité, armée, défense, enseignement, éducation, formation, recherche...

■ Industrie 54

Électronique, électrotechnique, automatismes, télécommunications, informatique, industries graphiques, mécanique, microtechnique, automobile-engins, aéronautique, matériaux, bois, métaux, plasturgie, organisation de production, hygiène, qualité, maintenance...

■ Information Communication 60

Communication, journalisme, bibliothèque, documentation, édition, média...

■ Lettres Langues Sciences humaines 62

Lettres modernes, lettres classiques, histoire, géographie, histoire de l'art, langues étrangères et régionales, philosophie, psychologie, sociologie, ethnologie, archéologie...

■ Santé Social Soins 65

Médical et paramédical, santé, soins, médecine, pharmacie, odontologie, maïeutique, diététique, coiffure, kinésithérapie, électroradiologie, action sociale, services, assistance de service social, économie sociale et familiale, éducation spécialisée...

■ Sciences 71

Biologie, bioanalyses, biotechnologies, chimie, énergie, esthétique, géosciences, mathématiques, statistiques, physique, sciences de la vie...

■ Sport Animation 75

Animation, éducation sportive, entraînement, médiation par le sport, gestion et management du sport...

■ Tourisme Hôtellerie Restauration Transport 76

Accueil, hébergement, cuisine, hôtellerie, restauration, alimentation, conception, développement et commercialisation de produits touristiques, accompagnement, transport routier, gestion logistique, logistique industrielle...

> Les services d'information et d'orientation p 78
 > Les adresses des établissements p 79
 > Index des diplômes p 86

POUR ALLER PLUS LOIN...
www.onisep.fr

GÉRER LE QUOTIDIEN

LES ABONNEMENTS

→ La carte Rémi LIBERTÉ JEUNE

pour tous les jeunes de moins de 26 ans offre jusqu'à 66 % de réduction sur les trajets en car ou en train, en région Centre-Val de Loire, vers les régions Nouvelle-Aquitaine, Pays de la Loire ou Île-de-France. Obtention de la carte sur le site Yep's. www.yeps.fr

→ L'abonnement Rémi ZEN JEUNE

hebdomadaire, mensuel ou annuel valable pour des trajets illimités sur un parcours choisi permet de bénéficier d'une réduction de 50 % par rapport au prix de l'abonnement classique Rémi Zen plafonné à 75 € par mois, avec un minimum de 25 € par mois. Les bus Rémi desservent les communes des départements de la Région. www.remi-centrevaldeloire.fr

→ La carte de réduction SNCF Jeune 12-27 permet d'obtenir des tarifs réduits sur un nombre de trajets illimités, pour la somme de 50 € par an.

www.regioncentre-valdeloire.fr

www.yeps.fr

www.ter.sncf.com/centre-val-de-loire

FAIRE UNE DEMANDE DE BOURSE ET/OU DE LOGEMENT

Le dossier social étudiant (DSE) permet aux étudiants et étudiantes des établissements d'enseignement supérieur ou futur étudiant et future étudiante de demander une bourse sur critères sociaux et/ou un logement en résidence universitaire.

Le DSE doit être constitué chaque année sur le site www.messervices.etudiant.gouv.fr à partir du 15 janvier pour l'année scolaire qui suit.

Pour en savoir plus sur les aides pour financer ses études et pour rechercher un logement, [consultez la page 18](#).

● SE DÉPLACER

> à Blois

Abonnement jeune annuel (moins de 26 ans) au réseau Azalys : 195 €. Tarif à l'unité : 1,25 €. www.azalys-blois.fr

> à Bourges

Abonnement annuel Pass génération au réseau Agglobus : de 39 à 180 € selon le quotient familial. Tarif à l'unité : 1,40 €. www.agglobus.com

> à Chartres

Abonnement jeune annuel (moins de 28 ans) au réseau Filibus : 180 €. Tarif à l'unité : 1,30 €. www.filibus.fr

> à Châteauroux

Réseau Horizon : gratuit. www.bus-horizon.com

> à Issoudun

Réseau TIG : gratuit. www.issoudun.fr/vie-pratique/transport

> à Orléans

Abonnement étudiant annuel au réseau Tao : 184,10 €. Tarif à l'unité : 1,60 €. www.reseau-tao.fr

> à Tours

Abonnement étudiant mensuel au réseau Fil bleu : 27,60 €. Tarif à l'unité : 1,60 €. www.filbleu.fr

● TROUVER UN LOGEMENT

La plateforme "e-logement"

Cette plateforme propose des solutions d'accueil aux jeunes en formation (internats de lycée, de CFA, foyers de jeunes travailleurs, résidences universitaires, auberges de jeunesse, chambres en résidence Habitat jeunes). L'objectif est de mutualiser l'offre de logements et d'hébergements disponibles sur l'ensemble de la région pour la rendre plus accessible pour de courts séjours ou séjours fractionnés (périodes de stages ou d'alternance par exemple).

www.etoile.regioncentre.fr/GIP/accueiltoile/accueil-elogement

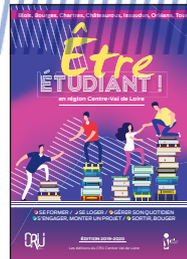
Le réseau information jeunesse

Le CRIJ, les PIJ et les BIJ offrent d'autres possibilités de logement. crijinfo.fr

● TROUVER UN JOB

Le service "Crous emploi Jobaviz"

Le Crous diffuse de nombreuses offres de jobs. Pour obtenir les coordonnées des employeurs, il faut justifier du statut étudiant en s'inscrivant sur le portail du job étudiant. www.jobaviz.fr



Le réseau information jeunesse

Le CRIJ, les PIJ et les BIJ proposent tout au long de l'année des pistes de recherche d'emplois et une aide à la rédaction des CV et lettres de motivation. crijinfo.fr

Les emplois d'assistants/es d'éducation

Ces postes s'adressent prioritairement aux étudiants et étudiantes boursiers pour apporter une assistance éducative aux élèves dans les établissements scolaires.

<https://bv.ac-orleans-tours.fr/siaten>

Préparer votre insertion professionnelle

La Direction de l'Orientation et de l'Insertion Professionnelle de l'université d'Orléans (DOIP) et la Maison de l'Orientation et de l'Insertion Professionnelle de l'université de Tours (MOIP) conseillent et accompagnent les étudiants et étudiantes dans leur recherche de stages, de jobs et d'emplois. L'université d'Orléans diffuse auprès des étudiants et étudiantes des offres de stages et d'emplois. L'université de Tours propose également un site de mise en relation professionnelle et d'offres d'emploi : Rpro Le Réseau.

www.univ-orleans.fr/fr/univ/orientation-insertion
rpro.univ-tours.fr

● PROFITER DES LOISIRS

Culture

> Les universités d'Orléans et de Tours proposent un service culturel à leurs étudiants.

www.univ-orleans.fr/fr/culture/le-service-culturel/le-bouillon
www.pce.univ-tours.fr

> Le service culturel du Crous vous facilite l'accès à la culture : soutien financier ou logistique pour la réalisation de vos projets étudiants par le biais du dispositif Culture-ActionS, développement de pratiques amateurs via la mise en place de concours, organisation de manifestations culturelles sur les lieux de vie étudiante...

www.crous-orleans-tours.fr/culture

Sport

Les associations sportives des établissements d'enseignement supérieur offrent la possibilité de pratiquer de nombreuses activités physiques et sportives.

● ÉTUDIER À L'ÉTRANGER

Effectuer une partie de ses études à l'étranger est un atout dans votre cursus.

Dans le cadre des études

> En Europe, le programme d'échange ERASMUS + vous permet d'effectuer un séjour (un semestre ou une année) dans un établissement partenaire européen.

> Hors Europe, les établissements d'enseignement supérieur entretiennent un vaste réseau de coopération avec les universités étrangères (États-Unis, Canada, Japon, Australie, Pérou...). Se renseigner auprès du service des relations internationales des établissements.

À l'université :

www.univ-orleans.fr/fr/univ/international
www.univ-tours.fr/international/

Dans le cadre d'un stage

Les stages à l'étranger constituent une expérience enrichissante, très appréciée des entreprises.

Des aides financières peuvent être accordées par la Région Centre-Val de Loire, certains établissements, l'Union Européenne, l'État...

L'aide à la mobilité internationale

pour les étudiants et étudiantes boursiers

Elle concerne les étudiants et étudiantes de l'INSA Centre-Val de Loire et des universités.

Une aide leur est versée pour effectuer un séjour d'études à l'étranger d'un semestre ou un stage en entreprise à l'étranger. Renseignements auprès du service des relations internationales de leur établissement.

L'aide Mobi-Centre

La Région Centre-Val de Loire accompagne financièrement les projets de mobilité internationale de tous les étudiants inscrits dans une formation diplômante de la Région, du bac + 2, + 3 et au-delà. Renseignements auprès du service des relations internationales des établissements et sur yeps.fr.

Autres aides



Dans l'enseignement supérieur, en CFA ou au lycée et avec votre classe, vous êtes tenté par une ouverture européenne ou un engagement bénévole à l'étranger ?

La Région Centre-Val de Loire soutient vos projets de mobilité :

Trans'Europe "Lycéens" et Actions Internationales Lycée ☎ 02 38 70 32 75

Trans'Europe "Apprentis" et Actions Internationales CFA ☎ 02 38 70 35 70

"Euro Métiers Centre" des dispositifs pour les lycéens/nes et apprentis/es qui souhaitent compléter leur formation par un stage professionnel dans une entreprise en Europe ou pour les apprentis/es qui viennent de terminer leur apprentissage. ☎ 02 38 70 34 91

● ÉTUDIER PAR APPRENTISSAGE

Un métier, un diplôme, un revenu

L'apprentissage est un mode de formation alternant un enseignement théorique dans un centre de formation d'apprentis (CFA) et une formation pratique dans une entreprise privée ou publique.

En Région Centre-Val de Loire, vous pouvez préparer de nombreux diplômes nationaux reconnus (BTS, DUT, licences professionnelles, masters, diplômes d'ingénieurs...) dans des secteurs professionnels comme la gestion, les ressources humaines, l'industrie, l'agriculture... Le CFA des Universités Centre-Val de Loire, les CFA, les lycées, les chambres de commerce et d'industrie, les écoles d'ingénieurs, de commerce... vous proposeront des formations en alternance.

Pour qui ?

Pour signer un contrat d'apprentissage, il y a des conditions d'âge. Les étudiants/es en situation de handicap n'ont pas de limite d'âge.

POUR TOUT SAVOIR SUR L'APPRENTISSAGE

→ Le guide de l'apprentissage pour vous informer.

Des réponses à vos questions

> Qu'est-ce que l'apprentissage ?

> Le statut de l'apprenti

> Choisir une formation

> Trouver une structure

> Où s'informer ?

Le guide de l'apprentissage



www.regioncentre-valdeloire.fr

LE SALAIRE DE L'APPRENTI

	De 16 à 17 ans	De 18 à 20 ans	De 21 à 25 ans	26 ans et +
1 ^{re} année	27% (410,73 €)	43% (654,12 €)	53% (806,24 €)	salaire le + élevé entre le Smic (1 522 €) et le salaire minimum conventionnel correspondant à l'emploi occupé pendant le contrat d'apprentissage
2 ^e année	39% (593,27 €)	51% (775,82 €)	61% (927,94 €)	
3 ^e année	55% (836,67 €)	67% (1019,22 €)	78% (1186,55 €)	

Smic mensuel brut au 01/01/2019 : 1 521,22 €.

ADRESSES POUR VOUS INFORMER

www.regioncentre-valdeloire.fr

www.cfa-univ.fr

www.etoile.regioncentre.fr

www.lapprenti.com

www.alternance.emploi.gouv.fr

Il est conseillé de prendre contact auprès des professionnels/les de l'information et de l'orientation de la région Centre-Val de Loire (CIO, CRIJ, missions locales...). Ils ou elles sont présents/es dans chaque département, et vous apportent une aide dans vos démarches pour définir un projet, choisir une formation, et trouver une structure d'accueil.

EN CENTRE-VAL DE LOIRE, LES JEUNES ONT UN PASS !



TOUS LES ANIMÉS POUR LES 15-25 ANS

YEPS

La Région Centre-Val de Loire souhaite améliorer le quotidien des jeunes.

YEPS, le pass des jeunes de 15 à 25 ans est un outil qui permet d'accéder à des bons plans culturels et sportifs exclusifs, de s'informer sur l'actualité régionale et de bénéficier d'aides qui leur sont réservées sur tout le territoire ! Pour en profiter et accéder à l'ensemble des bons plans et offres à destination des jeunes et notamment des étudiants, il suffit de s'inscrire sur yeps.fr ou de télécharger l'appli !



mavoieproeurope.onisep.fr

Le portail européen pour la mobilité des jeunes en voie professionnelle.

RÉUSSIR, UNE PRIORITÉ

Pour votre réussite, les universités, les écoles et les lycées proposent des dispositifs d'information et d'accompagnement des étudiants/es.

VOUS ÊTES TITULAIRE D'UN BAC TECHNOLOGIQUE OU D'UN BAC PROFESSIONNEL ?

→ Admission de droit en DUT pour les bacheliers technologiques

Les titulaires d'un bac technologique, ayant obtenu une mention "bien" ou "très bien" au baccalauréat technologique sont admis/es de droit, pour la rentrée suivante, en DUT dans une spécialité cohérente avec leur bac à condition d'avoir posé leur candidature dans les formes et délais prévus.

→ Admission de droit en BTS pour les bacheliers professionnels ou technologiques

Les bacheliers professionnels ou technologiques, ayant obtenu une mention "bien" ou "très bien" au baccalauréat professionnel ou technologique sont admis/es de droit, pour la rentrée suivante, en STS dans une spécialité cohérente avec leur bac à condition d'avoir posé leur candidature dans les formes et délais prévus.

● L'ACCOMPAGNEMENT

Dès la première année de formation, afin de vous guider dans votre nouvelle vie d'étudiant/e et de vous aider à construire votre projet personnel et professionnel, vous bénéficierez d'un **accompagnement** spécifique : tutorat, enseignant/e référent/e, aide méthodologique, conseil en orientation pour vos poursuites d'études ou changements de voie...

● LES RÉORIENTATIONS

**Vous vous êtes trompé de filière ?
Vous avez trouvé une formation
répondant mieux à vos attentes ?**

Il existe des possibilités de passerelles entre les différentes filières d'études et des solutions de repli si vous vous apercevez que vous avez fait fausse route.

Qu'est-ce qu'une passerelle ?

La passerelle permet à l'étudiant/e engagé/e dans des études supérieures, de réorienter son parcours d'études ou de le prolonger vers d'autres formations que celles initialement choisies.

Il existe la **passerelle transversale** qui permet à un étudiant ou une étudiante ayant réussi une année ou un cycle d'étude dans un établissement supérieur de le finir ou d'entamer un autre cycle d'étude dans un autre établissement.

Ainsi, vous pouvez par exemple :

- > Passer de l'université (après une licence par exemple) à une école de commerce ou d'ingénieurs en passant un concours d'entrée,
- > Rejoindre une filière universitaire après une classe préparatoire aux grandes écoles,
- > Poursuivre des études d'ingénieurs après un DUT ou un BTS,
- > Passer d'une licence à un BTS.

Il existe également la **passerelle interne**. C'est une réorientation qui intervient, soit en cours de cycle (licence), soit à son terme. Ainsi, à tout moment de votre parcours universitaire, même ayant déjà un diplôme, vous pouvez réajuster votre projet d'étude, en changeant de cap ou en complétant votre formation initiale tout en restant à l'université.

Vous pouvez par exemple commencer une première année de droit et vous rendre compte à la fin d'un premier semestre difficile que cela ne vous correspond pas, et poursuivre le deuxième semestre dans une autre filière.

Il vous est possible de vous adresser aux établissements de votre choix pour en savoir davantage sur les passerelles possibles qui permettent de vous réorienter avant la fin de l'année.

● LA CÉSURE

S'il le souhaite, l'étudiant/e peut demander une interruption de ses études pour une durée maximale de 2 semestres consécutifs. Durant cette période que l'on appelle césure, l'étudiant est inscrit dans une formation d'enseignement supérieure, formation qu'il suspend temporairement dans le but d'acquérir une expérience utile pour sa formation ou pour favoriser son projet personnel ou professionnel.

La période de césure peut prendre des formes diverses : une mobilité internationale, un projet professionnel, entrepreneurial, associatif, civique ou personnel...

www.univ-orleans.fr/fr/univ/orientation-insertion/cesure

www.univ-tours.fr/formations/comment-s-inscrire-/periode-de-cesure



Vous voulez faire de vos études un véritable succès ? Participez aux **CLÉS DE LA RÉUSSITE**, des moyens concrets pour atteindre vos objectifs universitaires, professionnels et personnels.

www.univ-tours.fr

L'université d'Orléans propose tout au long de l'année des **ACTIONS POUR ACCOMPAGNER LES ÉTUDIANTS/ES** dans leur projet d'orientation et d'insertion professionnelle (forums entreprises, forums emplois, stage dating, ateliers de réorientations, ateliers de techniques de recherche d'emploi ...).

www.univ-orleans.fr

CHOISIR L'UNIVERSITÉ

EN RÉGION CENTRE-VAL DE LOIRE

C'est d'abord faire le choix de l'excellence, c'est également faire le choix d'une meilleure insertion professionnelle, c'est enfin faire le choix d'une ouverture à l'international.

POUR :

↘ **la diversité des cursus** : l'université propose des formations dans tous les domaines, avec des diplômes validant de 2 à 8 ans d'études après le Bac, avec de plus en plus de passerelles entre les filières.

↘ **des formations qui mènent à l'emploi** : contrairement à certaines idées reçues, les diplômés/es de l'université s'insèrent bien sur le marché de l'emploi. L'université a su se rapprocher du monde professionnel et prépare à des métiers très variés.

↘ **un accompagnement de qualité vers la réussite** : dispositifs pédagogiques, moyens humains et matériels, nouvelles technologies... L'université déploie de nombreux moyens pour vous aider à réussir votre parcours de formation.

> En première année de licence, à côté des cours magistraux, toutes les formations proposent un volume important de travaux dirigés permettant un meilleur encadrement des étudiants,

> Une semaine d'accueil en septembre vous est proposée pour vous permettre de mieux vous intégrer et vous familiariser avec votre nouveau lieu d'étude,

> Vous êtes encadré/e par une équipe pédagogique et par un enseignant ou une enseignante référent/e qui vous suivent et qui peuvent mettre en place des cours de mise à niveau et de soutien,

> Divers dispositifs sont proposés pour vous permettre de revoir vos cours et de travailler sur la méthodologie,

> Vous disposez d'outils numériques importants, grâce à l'Environnement Numérique de Travail, vous pouvez accéder à un grand nombre de services : cours en ligne, courriels, emploi du temps...

↘ **le dynamisme des campus** : conçus comme de véritables espaces de vie, vous pourrez y trouver des lieux de conseils, des loisirs culturels et sportifs.

↘ **son ouverture à l'international** : l'expérience internationale est un atout pour l'insertion professionnelle. Des programmes variés, assortis d'aides financières, vous permettent de partir dans les meilleures conditions.

↘ **la prise en compte de votre handicap** : des actions spécifiques sont conduites pour favoriser l'accueil des étudiants/es handicapés/ées et les intégrer au mieux : accessibilité des locaux, services d'accueil, aides pédagogiques (tutorat, soutien, preneurs et preneuses de notes, interprètes en langues des signes...), aides techniques (machines à lire, loupes électroniques, fauteuil roulant, ordinateurs et logiciels adaptés...). L'aménagement des études et des examens est prévu. Des actions sont également mises en place pour favoriser leur insertion professionnelle au terme de leur formation.

↘ **des possibilités de réorientation** : si la filière initialement choisie ne vous convient pas, l'université est là pour vous aider en proposant une réorientation possible, selon le cas, dès la fin du 1^{er} semestre de Licence 1, des ateliers spécifiques, des rendez-vous individuels, des stages de réorientation, des possibilités de rentrées décalées en IUT.

↘ **la construction de votre projet et l'aide à l'insertion** : vous construisez votre projet grâce à des actions portant sur l'élaboration du projet personnel et professionnel et préparez votre insertion dans le monde du travail grâce, par exemple, aux stages et ateliers de techniques de recherche d'emploi.

Frais d'inscription en licence :

170 € au titre de l'année 2019-2020. Les futurs étudiants doivent également et préalablement à leur inscription s'acquitter auprès du Crous de la Contribution Vie Étudiante et de Campus (CVEC), 91 euros au titre de l'année 2019-2020.

Et après la Licence ?

La majorité des titulaires d'une licence poursuivent leurs études en Master. D'une durée de quatre semestres après une Licence, le Master se prépare à temps plein ou par apprentissage. Il existe des Masters recherche, des Masters professionnels et des Masters indifférenciés à choisir en fonction du projet professionnel de l'étudiant/e.

Tous les domaines sont concernés : Sciences humaines et sociales ; Arts, lettres et langues ; Droit, économie et gestion ; Sciences, technologies et santé.

Le taux d'insertion pour les titulaires d'un Master varie légèrement selon le domaine, mais reste satisfaisant.

Depuis 2017, les poursuites d'études en Master sont encouragées après l'obtention d'une Licence. Dans la continuité de leur parcours, les étudiants et étudiantes pourront préparer un Master. En fonction des capacités d'accueil du Master et des attendus de la licence concernée, une sélection peut avoir lieu pour l'admission.

L'ACCOMPAGNEMENT

Les attendus propres à chaque formation sont décrits dans la plateforme Parcoursup afin de permettre aux candidats de faire des choix éclairés. Les sites web des universités d'Orléans et de Tours décrivent de façon détaillée l'ensemble des formations proposées.

Il est proposé aux candidats en ayant le besoin, des modules leur permettant de maximiser leurs chances de réussite au sein de la formation choisie. Qu'il s'agisse de dispositifs imposés via Parcoursup ("oui si") ou d'autres dispositifs, les étudiants font l'objet d'un suivi et d'un accompagnement de plus en plus personnalisés. Toutes les licences générales proposent ainsi des dispositifs de soutien adaptés, de même pour les formations en IUT.

LES CONTRATS DE RÉUSSITE PÉDAGOGIQUES

Des Directeurs d'études et des référents pédagogiques permettent à chaque étudiant de bénéficier de conseils et de mettre en place des aménagements de formation lorsque cela est nécessaire. Chaque étudiant peut ainsi bénéficier d'aide pour se repérer au sein des choix de portails à l'université d'Orléans ou de modules à l'université de Tours, d'options et de parcours afin de construire son projet de formation au fur et à mesure.

LES UNIVERSITÉS D'ORLÉANS ET DE TOURS

À L'UNIVERSITÉ D'ORLÉANS, OFFRE DE FORMATION EN LICENCE : LES PORTAILS

Depuis la rentrée 2018, il existe un dispositif d'orientation et de spécialisation progressives. Dès la 1^{re} année de licence (L1), l'étudiant/e découvre plusieurs disciplines (mentions) afin de choisir en 2^e ou 3^e année (L2 ou L3) une mention de licence, en connaissant les fondamentaux et les pré-requis nécessaires à la discipline. Cette logique de spécialisation progressive se traduit par la mise en place, en 1^{re} année de licence générale, de portails.

> Portail LLSH (lettres, langues et sciences humaines)

En 1^{re} année (L1), l'étudiant /e choisit une combinaison de 2 disciplines (mentions) parmi les 6 combinaisons possibles.

Toutes les combinaisons ne sont pas possibles. Le choix de la mention de Licence intervient en 2^e année (L2) ainsi que le choix d'un parcours (exemple : Français Langues Étrangères, Commerce international; Métiers de l'enseignement...) qui permet d'orienter l'étudiant/e vers un choix ciblé de masters.

> Portails Droit ou Économie-Gestion

En 1^{re} année, l'étudiant/e choisit entre 2 portails : **Droit** ou **Économie-Gestion**.

Le portail Droit comprend une orientation progressive vers 3 parcours et permettra à l'étudiant/e d'obtenir la licence Droit.

Le portail Économie-gestion comprend une spécialisation progressive en économie ou en gestion avec différents parcours en L3 et permettra l'obtention de la licence Économie et gestion.

> Portail scientifique

Au 1^{er} semestre de 1^{re} année (L1) l'étudiant/e choisit 3 disciplines (mentions) parmi les 6 disciplines scientifiques (expérimentales) proposées afin de se former à leurs fondamentaux en matière de compétences spécifiques et transversales.

Au 2nd semestre de L1, l'étudiant/e retiendra 2 de ces 3 disciplines (différents doubles cursus sont possibles).

Lors du passage en 2^e année (L2), l'étudiant/e choisit une mention.

> **Portail STAPS** (sciences et techniques des activités physiques et sportives)
4 mentions de licence sont proposées, la 1^{re} année étant une année commune.

Une 1^{re} année et une 2^e année d'une mention de Licence STAPS sont également proposées sur Bourges.

INFORMATION ET ORIENTATION

> Direction de l'Orientation et de l'Insertion Professionnelle - DOIP

Maison de l'Étudiant - 1^{er} étage

Rue de Tours - BP 6749

45067 Orléans cedex 2

☎ 02 38 41 71 72

doip@univ-orleans.fr

www.univ-orleans.fr/fr/univ/orientation-insertion

www.univ-orleans.fr

ADRESSES

Pages 78 à 84.

Université d'Orléans

Arts, lettres, langues et Sciences humaines et sociales

DUT

. Carrières sociales option gestion urbaine

Licences

Portail LLSH, au choix, 2 disciplines (mentions) parmi les 6 proposées :

. Langues Étrangères Appliquées

> *Anglais-Allemand, Anglais-Espagnol, Anglais-Japonais, Anglais-Chinois*

. Langues Littéraires et Civilisations Étrangères et Régionales : *Anglais, Espagnol*

. Lettres

. Géographie et Aménagement

. Histoire

. Sciences du Langage

Licence professionnelle

. Cartographie, topographie et systèmes

d'information géographique

. Métiers de la protection et de la gestion de

l'environnement

Droit, économie et gestion

DUT

. Gestion des entreprises et des administrations

. Gestion logistique et transport

. Qualité, logistique industrielle et organisation

. Techniques de commercialisation

Licences

Portails Droit/Économie-Gestion, au choix 2 portails qui amènent vers 2 licences distinctes :

. **Droit** - orientation progressive vers 3 parcours :

> *Droit général (droit public et droit privé)*

> *Droit européen*

> *Droit - Histoire*

. **Économie-Gestion** - spécialisation progressive soit en :

. Économie : 3 parcours en L3 :

> *Finance*

> *Économétrie*

> *International economics*

. Gestion : 2 parcours en L3 :

> *Comptabilité, contrôle, finance*

> *Marketing*

Licences professionnelles

. Activités juridiques : marchés publics - métiers de l'achat public

. Assurance, banque, finance : chargé de clientèle

. Communication et valorisation de la création artistique

. Gestion des achats et des approvisionnements

. Gestion des organisations agricoles et agroalimentaires

. Gestion des organisations de l'économie sociale et solidaire

. Intervention sociale : accompagnement de publics spécifiques

. Management et gestion des organisations

. Métiers de la gestion et de la comptabilité : comptabilité et paie

. Métiers de la gestion et de la comptabilité : fiscalité

. Métiers de la GRH : formation, compétences et emploi

. Métiers du notariat

JOURNÉES PORTES OUVERTES

Orléans, Bourges, Chartres, Châteauroux, Issoudun, Blois (INSPE), Tours-Fondettes (INSPE) : Samedi 7 mars 2020 (de 9h à 17h).

Sciences, technologies, santé

DUT

. Chimie

. Génie civil - construction durable

. Génie électrique et informatique industrielle

. Génie industriel et maintenance

. Génie mécanique et productique

. Génie thermique et énergie

. Informatique

. Mesures physiques

. Qualité, logistique industrielle et organisation

Licences

Portail Scientifique, au 1^{er} semestre, 3 disciplines (mentions) au choix parmi les 6 proposées :

. Chimie : *Cursus master ingénierie (CMI Figure) chimie pour l'innovation thérapeutique et cosmétique-*

. Informatique

. Mathématiques : *Cursus master ingénierie (CMI Figure) ingénierie statistique des données et modélisation*

. Physique

. Sciences de la Terre

. Sciences de la Vie

Portail Sciences et techniques des activités physiques et sportives (STAPS) 4 mentions avec une 1^{re} année commune :

> *Activité physique adaptée santé*

> *Éducation et motricité*

> *Entraînement sportif*

> *Management du sport*

Licences professionnelles

. Chimie : formulation

. Chimie analytique, contrôle, qualité, environnement

. Chimie industrielle

. Gestion et développement des organisations, des services sportifs et de loisirs

. Intervention sociale : développement social et médiation par le sport

. Management des processus logistique

. Maîtrise de l'énergie, électricité, développement durable

. Métiers de l'industrie : conception et amélioration de processus et procédés industriels

. Métiers de l'industrie : gestion de la production industrielle

. Métiers de l'industrie : mécanique

. Métiers de l'industrie : mécatronique, robotique

. Métiers de l'informatique : conception, développement et test de logiciels

. Métiers de l'instrumentation, de la mesure et du contrôle qualité

. Métiers de l'énergétique, de l'environnement et du génie climatique

. Métiers du BTP : génie civil et construction

. Systèmes automatisés, réseaux et informatique industrielle

Diplôme d'État de l'École universitaire de kinésithérapie

Diplômes d'ingénieurs de l'École polytechnique de l'université d'Orléans

Les formations par domaine

Retrouvez le détail de chaque diplôme à partir de la page 37.

Université de Tours

Arts, lettres, langues

Licences

- . Langues étrangères appliquées :
 - > *Anglais-Allemand, Anglais-Chinois, Anglais-Espagnol, Anglais-Italien, Français Langues Étrangères (en L3)*
 - > *Droit-Langues : Anglais-Allemand, Anglais-Espagnol, Anglais-Italien*
- . Langues, Littératures et Civilisations Étrangères et Régionales : *Anglais, Espagnol, bi-licence Anglais-Espagnol*
- . Lettres
- . Sciences du langage

Droit, économie et gestion

DUT

- . Gestion des entreprises et des administrations (avec options)
- . Techniques de commercialisation, orientation produits agroalimentaires
- . Techniques de commercialisation

Licences

- . Droit
 - > *Droit public (en L3)*
 - > *Droit privé (en L3)*
 - > *Droit français et Droit allemand*
 - > *Droit et Sciences politiques (en L3)*
 - > *Droit-Langues : Anglais-Allemand, Anglais-Espagnol, Anglais-Italien*
- . Économie
 - > *Économie de l'entreprise (en L3)*
 - > *Économie internationale (en L3)*
- . Gestion
 - > *Sciences de gestion*
 - > *Management international*
 - > *Expérience en entreprise*

Licences professionnelles

- . Assurance, Banque, Finance : chargé de clientèle
- . Commercialisation des produits alimentaires
- . E-commerce et marketing numérique
- . Métiers de la gestion et de la comptabilité : contrôle de gestion.
- . Métiers de la GRH : formation, compétences et emploi
- . Organisation et gestion des établissements hôteliers et de restauration
- . Technico-commercial

Sciences humaines et sociales

DUT

- . Carrières sociales
- . Information - communication (avec options)

Licences

- . Histoire de l'art
- . Géographie et aménagement
- . Histoire
 - > *Archéologie en L3*
 - > *Histoire en L3*
- . Musicologie
 - > *Musique et musicologie*
 - > *Musicien-interprète*

- > *Jazz et Musiques actuelles*
- > *Diplôme National Supérieur Professionnel de Musicien (DNSPM)*
- . Philosophie
- . Psychologie
- . Sociologie
- . Double licence Histoire/ Sociologie

Licences professionnelles

- . Gestion et accompagnement de projets pédagogiques
- . Intervention sociale : accompagnement de publics spécifiques
- . Métiers de la communication : chargé de communication
- . Métiers de l'information : veille et gestion des ressources documentaires

Sciences, technologies, santé

DUT

- . Génie biologique (avec options)
- . Génie électrique et informatique industrielle
- . Mesures physiques
- . Métiers du multimédia et de l'internet
- . Sciences et génie des matériaux
- . Réseaux et télécommunications

Licences

- . Chimie
- . Informatique
- . Mathématiques
- . Physique
- . Sciences de la terre et de l'environnement
- . Sciences de la vie
 - > *International (en L2)*
 - > *Biologie-santé (en L3)*
- > *Biodiversité Écologie Évolution (en L3)*
- . Accès aux études de santé : voie "majeure santé"

Licences professionnelles

- . Analyse, qualité et contrôle des matériaux produits
- . Bio-industries et biotechnologies
- . Biologie analytique et expérimentale
- . Génie des procédés pour l'environnement
- . Industries agroalimentaires : gestion, production et valorisation
- . Industries pharmaceutiques, cosmétologiques et de santé : gestion, production et valorisation
- . Maîtrise de l'énergie, électricité, développement durable
- . Métiers de l'industrie : gestion de la production industrielle
- . Métiers de l'informatique : administration et sécurité des systèmes et des réseaux
- . Métiers de l'électronique : fabrication de cartes et sous-ensembles électroniques
- . Métiers des ressources naturelles et de la forêt
- . Métiers du numérique : conception, rédaction et réalisation web
- . Optique professionnelle
- . Productions animales
- . Systèmes automatisés, réseaux et informatique industrielle

Diplômes d'ingénieurs de l'École polytechnique de l'université de Tours

Diplômes d'État

- . Diplôme de Formation Générale
- > *Sciences médicales*
- > *Sciences pharmaceutiques*
- > *Sciences maïeutiques*
- . Diplôme de Formation Approfondie
- > *Sciences médicales*
- > *Sciences pharmaceutiques*
- > *Docteur en médecine*
- > *Docteur en pharmacie*
- > *Maïeutique (Sage-femme)*

Certificats de capacité

- . Orthophoniste
- . Orthoptiste

À L'UNIVERSITÉ DE TOURS, LA NOUVELLE OFFRE DE FORMATION : LA MODULARITÉ EN LICENCE

Depuis la rentrée 2018, les étudiants/es bénéficient d'une offre modulaire en licence pour permettre une plus large ouverture d'esprit sur le monde et une pluridisciplinarité dès l'entrée à l'université. Ainsi, ils ou elles sont invités à suivre en 1^{er} année certains cours dans une autre discipline (mention) que leur matière principale.

Ce choix peut se faire librement, ou sur une liste contrainte, selon les parcours.

Les étudiants/es suivront 4 modules par semestre, de 60 à 72 heures chacun :

> **Modules 1 et 2 correspondant à la discipline (mention) d'inscription**

> **Module 3 choix d'une autre discipline (mention) que celle dans laquelle l'étudiant/e est inscrit**

> **Module 4 destiné à développer ses compétences transversales (linguistiques, numériques, documentaires, accompagnement du projet d'études et professionnel des étudiants).**

L'avantage de ces nouvelles formations ?

Faciliter les réorientations et les approches pluridisciplinaires, tout en favorisant une spécialisation progressive.

INFORMATION ET ORIENTATION

> **Maison de l'Orientation et de l'Insertion Professionnelle - MOIP**

**Bâtiment A - Rez-de-chaussée
60 rue du Plat d'Étain - BP 12050
37020 Tours cedex 1**

☎ 02 47 36 81 70 - 📠 02 47 36 81 77

moip@univ-tours.fr

www.univ-tours.fr

ADRESSES

Pages 78 à 84.

JOURNÉES PORTES OUVERTES

Tours : Samedi 8 février 2020 (de 9h à 16h).

Blois : Vendredi 7 février (de 16h30 à 19h) et Samedi 8 février 2020 (de 9h à 17h).

ÉCOLES D'INGÉNIEURS

CESI École d'Ingénieurs

ecole-ingenieurs.cesi.fr

CESI École d'Ingénieurs est convaincu que l'Homme est la première richesse de l'entreprise. Reposant sur un robuste socle humaniste, la formation CESI se propose de développer les compétences des élèves ingénieurs/es pour en faire des créateurs, des concepteurs, des réalisateurs, des managers et les leaders prêts à relever les prochains défis de notre société. Quatre diplômes d'ingénieurs habilités par la commission des titres d'ingénieur (CTI) sont proposés dans les spécialités Informatique, Généraliste, BTP, Systèmes Électriques et Électronique Embarqués.

CESI ce sont 25 Centres en France et offre à ses élèves une mobilité pour personnaliser son parcours.

La formation - Campus d'Orléans

- cycle préparatoire intégrée de 2 ans, sous statut étudiant
- cycle d'ingénieurs en 3 ans sous statut étudiant ou en apprentissage délivrant le diplôme d'ingénieurs du CESI spécialité Informatique.

Admission

> Après bac S, STI2D, STL en 1^{re} année du cycle préparatoire

.Candidature : www.parcoursup.fr

> Après bac + 2 scientifique ou technique en 1^{re} année du cycle ingénieur : test de connaissances, entretiens sur concours commun CESI.

Frais d'inscription et de scolarité : cycle préparatoire 5 500 € par an pour les étudiants Européens; cycle d'ingénieurs 7 500 € par an pour les étudiants Européens. Gratuite et financée pour les étudiants/es sous statut d'apprentis.

JOURNÉES PORTES OUVERTES

Samedi 7 décembre 2019 ; Samedi 1^{er} février 2020 ; Samedi 14 mars 2020.

HEI campus Centre

www.hei.fr/campuscentre

HEI campus Centre à Châteauroux est le campus d'HEI (Hautes Études d'Ingénieurs) dédié à l'apprentissage. L'école propose une formation adaptée aux besoins des entreprises, permettant d'acquérir le titre d'ingénieur généraliste habilité par la CTI (Commission des titres d'ingénieur).

La formation

Ingénieur généraliste par apprentissage (bac + 5).

Trois parcours d'études proposés :

- > Mécatronique-robotique,
- > Cosmétique-pharmaceutique,
- > Aéronautique.

Les secteurs qui recrutent

Ce diplôme généraliste offre des débouchés variés parmi lesquels (liste non exhaustive) : ingénieur/e en bureau d'études, ingénieur/e méthodes et maintenance, ingénieur/e qualité, ingénieur/e amélioration continue, ingénieur/e d'affaires, ingénieur/e en mécanique, ingénieur/e en R&D, ingénieur/e méthodes, ingénieur/e en production, ingénieur/e en automatismes... Le tout dans des secteurs très variés : aéronautique, automobile, défense, transport, santé, agroalimentaire, électricité, pétrochimie, plasturgie, ingénierie mécanique, hydraulique...

Admission

Dossier de candidature à déposer en ligne puis entretien de motivation et test d'anglais (QCM).

Accessible après un bac +2 : DUT, BTS du secteur industriel, licence 3 scientifique, d'une CPGE 2 de toutes les filières y compris TSI et ATS. L'admission est définitive après la signature d'un contrat d'apprentissage. Quelques places sont proposées en admission en 2^e année du cycle ingénieur pour les étudiants et étudiantes ayant validé une 1^{re} année en cycle ingénieur ou ayant validé certains Masters 1 compatibles avec la formation.

Durée des études : 3 ans par apprentissage.

Candidature : www.hei.fr/campuscentre

Informations complémentaires : 02 54 53 52 90

Frais de scolarité : formation gratuite et rémunérée (apprentissage). Pas de frais de dossier.

JOURNÉE PORTES OUVERTES

Samedi 7 mars 2020 de 9h à 17h.

INSA Centre-Val de Loire

www.insa-centrevaldeloire.fr

L'Institut National des Sciences appliquées Centre-Val de Loire est une école publique membre du groupe INSA.

Il délivre des titres d'ingénieur et de docteur, ainsi que le Diplôme d'État de Paysagiste.

L'Institut est installé sur deux campus : Blois et Bourges. A l'INSA Centre-Val de Loire, l'étudiant/e ingénieur/e a accès à une formation scientifique de haut niveau, des dispositifs innovants, un parcours personnalisé, une ouverture internationale, des entreprises partenaires, une recherche de pointe, une vie associative dynamique et une insertion professionnelle exceptionnelle.

Cinq départements de spécialité sont proposés :

> **le département Maîtrise des Risques Industriels (MRI)** forme aux différents types de risques : actions préventives, actions correctives, respect du travail et de l'environnement, responsabilité de l'entreprise, risques majeurs et extérieurs. Cinq options : Sécurité de fonctionnement en énergie nucléaire, Risques et accidents industriels, Risques environnementaux, Risques et systèmes industriels, Sécurité en transport, logistique et robotique.

> **le département Sécurité et Technologies Informatiques (STI)** forme des ingénieurs/es en informatique pour assurer le développement et la sécurisation de tout type de systèmes d'information. Elle peut se réaliser sous statut étudiant ou par apprentissage. Trois options sous statut étudiant : Architecture et sécurité logicielle, Administration et sécurité des systèmes, Sécurité des systèmes ubiquitaires.

> **le département Génie des systèmes industriels (GSI)** est une formation dont l'objectif est de former des ingénieurs/es aptes à prendre en charge l'activité de production industrielle dans son ensemble.

Elle peut se réaliser sous statut étudiant ou par apprentissage. Quatre options sous statut étudiant ou par apprentissage : Ingénierie des achats industriels, Acquisition, analyse et décision, Ingénierie mécanique et conception, Performance, maintenance, fiabilité des systèmes industriels.

> **le département Énergies, Risques et Environnement (ERE)**, par apprentissage, en partenariat avec le Centre de formation supérieure d'apprentis (CFSA) Hubert Curien, forme des ingénieurs/es capables de concevoir, exploiter et maintenir des systèmes complexes (humains, techniques et d'organisation).

Trois options : Ingénierie et gouvernance des risques, Ingénierie de la qualité et du développement durable, Maîtrise de l'efficacité énergétique.

> **le département École de la Nature et du Paysage (ENP)**, voir page 35.

Admission

Le cursus INSA, d'une durée de 5 années post-bac, est accessible à tous les niveaux.

Recrutement commun au Groupe INSA ou INSA Centre-Val de Loire, en fonction du nombre d'années post-bac et de la formation d'origine.

Candidature : www.parcoursup.fr

Informations : admission.groupe-insa.fr
www.insa-centrevaldeloire.fr

Frais de scolarité : 601 €.

JOURNÉE PORTES OUVERTES

Samedi 1^{er} février 2020.

Polytech Orléans

www.univ-orleans.fr/polytech

Polytech Orléans est une école d'ingénieurs publique interne à l'université d'Orléans accréditée par la Commission des Titres d'Ingénieur (CTI), membre de la Conférence des Grandes Écoles et certifiée Qualité ISO 9001. L'école offre une formation multi-compétences ouverte sur le monde. De caractère polytechnique, la formation est assurée par les enseignants-chercheurs et enseignantes-chercheuses issus de laboratoires de renommée internationale, ce qui garantit le haut niveau scientifique des ingénieurs/es diplômés/es.

La formation se déroule en 5 ans

Après une préparation intégrée de 2 ans (qui se déroule dans les locaux de l'école, ce qui permet d'affiner le projet professionnel des élèves), les élèves choisissent une des 100 spécialités d'ingénieurs proposées par le réseau Polytech.

• **1 classe préparatoire intégrée** (Parcours des écoles d'ingénieurs Polytech - PeiP)

• **7 spécialités d'ingénieurs à Polytech Orléans (en 3 ans)** :

- > Génie civil et géo-environnement,
- > Génie physique et systèmes embarqués,
- > Innovation en conception et matériaux,
- > Technologies pour l'énergie, l'aérospatial et la motorisation,
- > Génie industriel appliqué à la cosmétique, la pharmacie et l'agroalimentaire (à Chartres, statut étudiant et en apprentissage),
- > Management de la production (en apprentissage),
- > Smart Building (en apprentissage).

Les secteurs qui recrutent

Automobile, énergétique, aéronautique, informatique nomade, mécanique, microélectronique, génie civil, environnement, matériaux, mécatronique, génie industriel, domotique avancée...

Admission

> Après Bac (S, STI2D) et après Bac + 2 (CPGE, BTS, DUT, L2/L3) sur concours national (Geipi Polytech, Polytech).

> Passerelle après Bac + 1 (PACES) et après Bac + 3 (Master 1/ Master 2).

Candidature : www.parcoursup.fr

Concours Polytech : www.polytech-admission.org

Frais de scolarité : 601 € en cursus ingénieur.

JOURNÉE PORTES OUVERTES

Samedi 7 mars 2020.

Polytech Tours

polytech.univ-tours.fr

Polytech Tours est l'école d'ingénieurs de l'université de Tours. Membre du réseau Polytech, elle est habilitée par la Commission des Titres d'Ingénieur.

En lien avec les entreprises et les laboratoires de recherche, Polytech Tours forme des ingénieurs/es spécialistes, capables de concevoir, d'innover et de diriger des projets dans toutes leurs dimensions, y compris internationale. Ainsi, les enseignements relèvent des sciences et techniques, complétés par des enseignements spécifiques à la spécialité, des stages, des projets, des langues et des Sciences Humaines, Économiques, Juridiques et Sociales ainsi qu'à la mobilité internationale. Grâce à ses partenariats, Polytech Tours accompagne ses étudiants et étudiantes dans la réalisation d'un semestre d'études, d'un stage à l'étranger et/ou d'un double diplôme. En dernière année, un large choix d'options est proposé. Il est également possible d'effectuer cette année en contrat de professionnalisation (alternance).

La formation se déroule en 5 ans

• **2 ans, en Parcours des écoles d'ingénieurs Polytech (PeiP)** :

> Après un Bac S : en Licence de Mathématiques ou Physique (en partenariat avec l'UFR Sciences et Techniques de Tours), complétés par des projets, stages, options spécifiques, anglais, création d'entreprise...

> Après un Bac STI2D : en DUT Génie Électrique et Informatique Industrielle (GEII) ou Réseaux & Télécommunications (R&T) (en partenariat avec les IUT de Tours et de Blois).

• **3 ans, dans l'une des 5 spécialités d'ingénieurs, après un bac + 2**

- > Électronique et génie électrique,
- > Génie de l'aménagement et de l'environnement,
- > Informatique,
- > Mécanique et conception des systèmes,
- > Informatique industrielle (par apprentissage).

Les secteurs qui recrutent

Selon la spécialité : Technologies de l'information, Informatique, Industries automobile, aéronautique, ferroviaire, Énergie, Bureau d'études, Société de conseil, Urbanisme, Environnement, Aménagement, Collectivités territoriales...

Admission

> **En 1^{re} année** : terminales ou titulaires du Bac S ou STI2D : concours Geipi-Polytech.

Candidature : www.parcoursup.fr

> **En 2^e année** : après une PACES par la voie locale avec l'UFR de médecine de Tours ou la voie nationale.

Candidature : directement via l'UFR de médecine de Tours pour la voie locale et sur admissions.polytech-reseau.org pour la voie nationale.

> **En 3^e année** : CPGE

Candidature : concours Polytech, informations sur www.demain-ingenieur.fr

> **En 3^e année** : DUT, L2, BTS...

Candidature : admissions.polytech-reseau.org

> **En 4^e année** : M1

Candidature : admissions.polytech-reseau.org

Frais de scolarité : 170 € en PeiP. 601 € en cursus ingénieur. Gratuit pour les boursiers.

JOURNÉE PORTES OUVERTES

Samedi 8 février 2020.

ÉCOLES DE COMMERCE ET DE MANAGEMENT

ESCEM, École Supérieure de commerce et de management - Tours et Orléans

www.escem.fr

L'ESCEM est une école de commerce et de management qui propose depuis 1961 des programmes Bac + 3 (cycle Bachelor) et Bac + 5 (cycle Mastère), tous reconnus par l'État, ouverts à l'alternance et/ou à l'international.

Les deux bachelors proposés par l'ESCEM sont des diplômes d'État à bac + 3 reconnus par l'État.

L'ESCEM propose également 8 spécialisations en cycle mastère (Bac + 5), reconnues par l'État.

Bachelor Management international (Tours) - Diplôme visé bac + 3 - Alternance possible en 3^e année

Le diplôme visé (Bac + 3) en Management International permet à l'étudiant/e de se former aux métiers de la communication, du marketing, du commerce, de la gestion et de la finance. Ces métiers requièrent des compétences techniques pointues mais aussi une compréhension des grands enjeux internationaux et technologiques et une solide capacité d'analyse et du savoir-être.

Ce diplôme va permettre à l'étudiant/e d'acquérir de la confiance en soi, d'améliorer sa capacité de prise de parole en public grâce aux nombreux projets et expériences, en France et à l'international, tout au long du programme.

Bachelor Développement commercial (Orléans) - Diplôme visé bac + 3 - Alternance possible dès la 2^e année

Le diplôme visé (Bac + 3) en Développement Commercial permet à l'étudiant/e de devenir un/e professionnel/le maîtrisant parfaitement les compétences associées à la stratégie commerciale d'une organisation.

Au cours de son Bachelor, l'étudiant/e va progressivement acquérir à la fois une capacité d'analyse et des techniques opérationnelles permettant de développer et de gérer une stratégie marketing et commerciale et d'exceller dans les négociations.

Frais de scolarité : selon le Bachelor de 5 500 € à 6 930 € la 1^{re} année.

JOURNÉES PORTES OUVERTES

Samedi 16 novembre 2019 à **Tours** - Samedi 30 novembre 2019 à **Orléans**.

Samedi 11 janvier 2020 à **Orléans** - Samedi 18 janvier 2020 à **Tours**.

Samedi 15 février 2020 à **Tours** et à **Orléans**.

Samedi 07 mars 2020 à **Tours** et à **Orléans** - Mercredi 25 mars 2020 à **Tours** et à **Orléans**.

Samedi 16 mai 2020 à **Tours** et à **Orléans**.

Mercredi 03 juin 2020 à **Tours** et à **Orléans**.

Instituts d'administration des entreprises

www.univ-orleans.fr/deg/IAE

www.iae.univ-tours.fr

Les IAE d'Orléans et de Tours sont des Écoles Universitaires de Management.

Les écoles universitaires de management à Orléans et à Tours (IAE) sont **deux business schools universitaires** partenaires et membres du réseau IAE France. Ces deux IAE de la région Centre-Val de Loire accueillent les étudiants/es motivés/es par des études longues, de la Licence (licences Économie-Gestion et/ou Gestion et passerelles IUT) aux Masters et Doctorats de Sciences de Gestion.

La forte professionnalisation de ces formations (stages longs, apprentissage, formation initiale et continue) se structure en plusieurs pôles de compétences répartis entre les deux IAE partenaires :

Université d'Orléans

- > Comptabilité Contrôle Audit
- > Contrôle de gestion et Audit Organisationnel
- > Marketing du produit et des Solutions Innovantes
- > Communication Événementielle et Digitale - Option sport et culture,
- > Management des Systèmes d'Information,
- > Double compétence en gestion et aptitudes managériales : master Administration des entreprises et le master management des entreprises de la santé, de la cosmétique et de l'agroalimentaire,
- > D2E : Diplôme d'Étudiant Entrepreneur.

Université de Tours

- > Contrôle de gestion et audit organisationnel,
- > Finance parcours Chargé de clientèle bancaire / parcours Back Office, risques et conformité,
- > Gestion des Ressources Humaines parcours Management et stratégie d'entreprise / parcours Santé, qualité de vie au travail,
- > Management des PME et Entrepreneuriat,
- > Double compétence en gestion et aptitudes managériales : Management et Administration des Entreprises parcours Perfectionnement en management / parcours Management de la qualité et des projets / parcours Recherche et conseil en management,
- > Marketing/Vente parcours Marketing des services et expérience client / parcours Marketing des services et digital,
- > D2E : Diplôme d'Étudiant Entrepreneur.

Les diplômés/es s'insèrent aisément dans des fonctions managériales, évolutives et à fortes responsabilités au sein d'entreprises ou d'organisations (PME, Groupe, Collectivités, Associations, Administrations...) dans différents secteurs d'activités (Industrie et Services : Conseil, Commerce, Banque, Santé, Agroalimentaire, Cosmétiques, Collectivités...).

Candidature : IAE Score message, dossier de candidature et entretien.

Frais d'inscription : 170 € en licence et 243 € en master.

JOURNÉES PORTES OUVERTES

Samedi 8 février 2020 à **Tours**.

Samedi 7 mars 2020 à **Orléans**.

Institut Supérieur de Commerce - Campus d'Orléans (ISC Paris)

www.iscparis.com/orleans

Créée en 1963, l'ISC Paris est une grande école de commerce, établissement d'enseignement supérieur reconnu par l'État et accrédité AACSB, l'école est également membre de la conférence des grandes écoles. Face au succès de son campus parisien, l'ISC Paris a décidé de développer un second campus en plein cœur du centre-ville d'Orléans.

Formation sur le campus d'Orléans

Depuis septembre 2019, le nouveau campus orléanais accueille des étudiants et étudiantes en bachelor 1^{re} année et des étudiants et étudiantes en alternance en 3^e année.

Le bachelor en management, intitulé **"Responsable en gestion et en développement d'entreprise"** est volontairement généraliste afin de permettre aux étudiants/es de découvrir les différents métiers de l'entreprise dans le but de définir leur projet professionnel. Une place de choix est donnée à l'international avec des stages, 25% de cours en anglais et la possibilité de faire un double diplôme à l'étranger. L'ISC Paris est précurseur dans la mise en œuvre d'une pédagogie originale "entreprendre pour apprendre". Pédagogie reconnue et appréciée par les recruteurs, elle consiste à faire le lien entre acquisition de connaissances et mise en œuvre professionnelle. Nos étudiants s'investissent dans la création et la gestion de projets d'entreprises étudiantes.

Admission

- > Après le bac pour une intégration en 1^{re} année.
- > Après un bac + 2 (ou 120 crédits ECTS) pour une intégration en 3^e année.

Concours d'entrée avec épreuves écrites et épreuves orales. Les sessions de concours se déroulent de février à septembre 2020. Toutes les épreuves se tiennent sur une journée.

Candidature : www.iscparis.com

Frais d'inscription et de scolarité : 7 950 € par an. Une bourse de 1 000 € pour les étudiants ayant eu leur baccalauréat dans l'académie d'Orléans-Tours, soit 6 950 €.

JOURNÉES PORTES OUVERTES

- Samedi 14 décembre 2019 (de 14h à 18h).
- Samedi 1^{er} février 2020 (de 14h à 18h).
- Samedi 14 mars 2020 (de 14h à 18h).

La Rochelle Business School - Excélia Group

www.excélia-group.com

Créé en 1988, Excélia Group (auparavant Sup de Co La Rochelle) est un des premiers groupes d'enseignement supérieur français. Fortement ancré dans son territoire et d'envergure internationale, il est composé de 5 écoles : La Rochelle Business School, La Rochelle Tourism & Hospitality School, La Rochelle Digital School, La Rochelle Academy, La Rochelle Executive Education. Il compte 3 800 étudiants et un réseau de 17 500 diplômés. Il est titulaire des labels et accréditations (EESPIG, AACSB, EPAS ; UNWTO et TedQual dans le domaine du tourisme).

Formations sur le campus de Tours

Master Grande École (recrutement post bac + 2 et bac + 3), Bachelor Business (recrutement post bac et post bac + 2), Bachelor Management du tourisme & de l'hôtellerie (recrutement post bac et post bac + 2), MSC in tourism (post bac + 3).

Admission

Concours d'entrée :

- > Master Grande École : concours BCE, concours Passerelle, concours internationale et diversité.
- > Bachelor Business : concours Passerelle Bachelor, concours internationale et diversité (post bac) et concours Excélia group pour le Post bac + 2.
- > Bachelor Management du tourisme & de l'hôtellerie : concours Excélia group.
- > MSC in tourism (post bac + 3) : concours Excélia group.

Candidature : www.excélia-group.com, rubrique concours de Novembre à Juin.

Frais d'inscription des banques d'épreuves (Passerelle bachelor et passerelle sur le site dédié) ; pour le concours excélia et le concours internationale et diversité : 50€ (25€ pour les boursiers).

Frais de scolarité (tarifs de l'année en cours pour les étudiants européens, donnés à titre indicatif, soumis à évolution chaque année) :

- > Master Grande École : 1^{re} année 10 600€, 2^e année 10 800€.
- > Bachelor Business : 1^{re} année 7 500€, 3^e année 7 700€.
- > Bachelor Management du tourisme & de l'hôtellerie : 1^{re} année 7 500€, 3^e année 7 700€.
- > MSC in tourism (post bac + 3) : 23 000€ les 2 années.

JOURNÉES PORTES OUVERTES

- Samedi 11 janvier 2020.
- Samedi 14 mars 2020.

ÉCOLES D'ART

ENSA de Bourges

www.ensa-bourges.fr

L'École nationale supérieure d'art de Bourges (ENSA) est un établissement public d'enseignement supérieur artistique relevant du Ministère de la Culture.

L'enseignement est construit autour de l'expérimentation et la recherche en art contemporain à travers l'apprentissage de plusieurs disciplines : histoire de l'art, dessin, peinture, photographie, sculpture/volume/installation, cinéma/vidéo, arts sonores, éditions, pratiques de l'écrit, céramique, performance, multimédia.

Les étudiants/es sont accompagnés par des enseignants/es, artistes ou théoriciens/nes, fortement impliqués dans le champ de l'art contemporain.

Perspectives professionnelles

L'objectif est de former des créateurs et créatrices polyvalents, indépendants et autonomes, qui pourront autant s'affirmer dans une pratique professionnelle de l'art que s'adapter aux métiers liés à la création : métiers de la communication, métiers de l'enseignement artistique, métiers de l'exposition, métiers de la création industrielle, métiers de la scène...

Diplômes préparés

> Diplôme national d'art (DNA) option Art, en 3 ans, conférant le grade de Licence.

> Diplôme national supérieur d'expression plastique (DNSEP) conférant le grade de Master option Art, en 2 ans après le DNA.

Admission

Admission en 1^{re} année : sur examen d'entrée après le bac (dérogation possible) ou après une école préparatoire.

Admission en cours de cursus : sur entretien et dossier personnel.

Concours d'entrée

Une session les 11 et 12 mai 2020.

Candidature : inscription sur www.parcoursup.fr

Au secrétariat pédagogique de l'école inscriptions@ensa-bourges.fr / 02 48 69 78 79

Frais d'inscription : 37 € de frais d'inscription au concours pour les non boursiers, gratuit pour les boursiers.

Frais de scolarité : 438 € par année pour les non boursiers; fournir une attestation d'acquittement à la CVEC (contribution vie étudiante et de campus).

JOURNÉES PORTES OUVERTES

Vendredi 14 février 2020 de 14h à 18h.

Samedi 15 février 2020 de 10h à 18h.

ÉSAD Orléans

www.esad-orleans.fr

École publique habilitée par le Ministère de la Culture. Établissement public de coopération culturelle, l'École supérieure d'art et de design d'Orléans (ÉSAD Orléans) forme des jeunes créateurs et créatrices aux différents métiers du design visuel et graphique / objet et espace.

Située à 1h de Paris, l'ÉSAD Orléans accueille plus de 300 étudiants/es sous la responsabilité d'une équipe pédagogique de 55 enseignants/es.

Perspectives professionnelles

L'objectif est de former des créateurs et créatrices polyvalents qui pourront s'affirmer dans une pratique professionnelle de l'art tout en s'adaptant à tous les métiers liés à la création.

Diplômes préparés

> Diplôme national supérieur d'expression plastique (DNSEP), grade Master, Bac + 5, niveau 1 du RNCP*,

> Diplôme national d'art (DNA) - grade Licence, Bac + 3 ans.

*RNCP : recueil national des certifications professionnelles.

Admission

> **Pour une entrée en première année**

Inscription pour tous les candidats de mi-janvier à fin mars
Candidature : www.parcoursup.fr

Examen d'admissibilité en ligne du 2 au 6 avril 2020.

Examen d'admission en présentiel les 16 et 17 avril 2020.

> **Pour une entrée en cours de cursus**

Inscription préalable sur le site de l'ÉSAD Orléans aux commissions d'équivalence qui ont lieu les 13 février 2020 et 27 mai 2020.

Classe préparatoire aux métiers de la création

Cette formation d'un an s'adresse aux jeunes de Terminale ou post-bac toutes options, qui souhaitent s'orienter vers les métiers de l'art/du design/de l'architecture/des arts appliqués/du paysage et éventuellement d'autres métiers de la Culture. Généraliste, la formation prépare aux différents concours d'entrée des écoles supérieures d'art, mais aussi d'architecture, d'arts appliqués, ou d'autres domaines plastiques (vidéo, lumière, son...) suivants les intérêts et les compétences de l'étudiant.

Plus d'infos : www.esad-orleans.fr/classe-prepa

JOURNÉES PORTES OUVERTES

Vendredi 7 février 2020 de 13h à 20h.

Samedi 8 février 2020 de 10h à 19h.

École supérieure d'art et de design TALM Tours

esad-talm.fr

L'École supérieure d'art et de design TALM Tours, Angers, Le Mans, établissement d'envergure nationale et internationale, offre un vaste éventail de formations en art et en design. L'École supérieure d'art et de design TALM Tours propose des cursus en art, en conservation-restauration des biens culturels spécialité œuvres sculptées et en sculpture à partir du master.

Perspectives professionnelles

Le cursus **Art** favorise les conditions d'une production personnelle et d'une insertion professionnelle dans les métiers artistiques et visuels. L'objectif est de développer les capacités créatrices de l'étudiant/e par la maîtrise des connaissances et des savoir-faire nécessaires à l'élaboration d'un projet artistique, qualités qui peuvent s'appliquer à tous les métiers liés à la création.

Le cursus en **Conservation-restauration des biens culturels spécialité œuvres sculptées** forme des conservateurs-restaurateurs. Leur rôle est de préserver les biens culturels au bénéfice des générations présentes et futures, de contribuer à la compréhension de ces biens dans le respect de leur signification esthétique et historique et de leur intégrité physique.

Diplômes préparés

Habilitée par le ministère de la Culture, l'École supérieure d'art et de design TALM délivre des diplômes qui confèrent le grade de licence (bac + 3) pour le Diplôme national d'art (DNA) et de master (bac + 5) pour le Diplôme national supérieur d'expression plastique (DNSEP).

> Le cursus généraliste en **Art** prépare :

- en 3 ans, les élèves du 1^{er} cycle au DNA option Art.
- en 5 ans, les élèves du 2^e cycle au DNSEP, option Art ou option Art mention Sculpture.

> Le cursus spécialisé en **Conservation-restauration des biens culturels spécialité œuvres sculptées** prépare :

- en 3 ans, les élèves du 1^{er} cycle au DNA mention Conservation-restauration des biens culturels spécialité œuvres sculptées.
- en 5 ans, les élèves du 2^e cycle au DNSEP, option Art mention Conservation-restauration des biens culturels spécialité œuvres sculptées.

Concours d'entrée

- Concours Art : le 29 avril 2020.

Commission le 29 avril 2020.

- Concours Conservation-restauration des biens culturels spécialité œuvres sculptées (Tours) : du 27 au 30 avril 2020. Commission le 30 avril 2020.

Frais d'inscription : 50 € de frais d'inscription au concours.

Frais de scolarité : de 230 à 353 € pour les élèves boursiers selon l'échelon et 500 € pour les élèves non boursiers.

JOURNÉES PORTES OUVERTES

Mercredi 5 février 2020.

Samedi 8 février 2020.

École de la nature et du paysage

INSA Centre-Val de Loire - Blois

www.ecole-nature-paysage.fr

L'École de la Nature et du Paysage, département de l'INSA Centre-Val de Loire, propose un enseignement supérieur dans les domaines de l'aménagement de l'espace, de l'urbanisme et de la conception de paysage, de la gestion du milieu naturel et de l'environnement. À l'issue de la formation, les élèves reçoivent le diplôme d'État de paysagiste ayant grade de Master.

Les exercices de projet de paysage sont au cœur du processus d'apprentissage du paysagiste concepteur. Cet apprentissage s'acquiert grâce à la synthèse de tous les enseignements techniques, scientifiques et plastiques dans la démarche de projet de paysage et d'une solide culture générale. Cette démarche se nourrit et s'enrichit tout au long des cinq années de formation par des confrontations à des problématiques de plus en plus complexes couvrant des phases d'analyse et d'élaboration du projet de paysage, mais aussi de développement personnel et de plus en plus autonome de l'élève. La formation s'organise autour des connaissances théoriques et pratiques relevant de la question, très polymorphe, de l'évolution des paysages et des aptitudes au diagnostic, à la programmation et à la conception propre à la profession de paysagiste.

Perspectives professionnelles

En maîtrise d'œuvre, les paysagistes ont principalement des fonctions de conception au sein d'agences de paysage ou d'équipes pluridisciplinaires composées d'architectes, d'ingénieurs/es, d'urbanistes, de paysagistes, d'écologues ou de spécialités scientifiques plus pointues. En maîtrise d'ouvrage, les paysagistes peuvent intégrer la fonction publique d'État ou territoriale sur des postes de conception, de planification ou d'aménagement, avec des fonctions d'encadrement.

Admission

Le concours d'entrée en 1^{re} année de CPEP (Cycle Préparatoire aux Études de Paysage) se déroule sur une journée : épreuve d'anglais, épreuve de dessin et un entretien individuel.

Candidature : www.parcoursup.fr

Le concours national commun d'entrée dans le cursus du Diplôme d'État de Paysagiste (DEP) prévoit deux modalités :

- La voie interne est réservée aux élèves ayant obtenu 120 crédits ECTS à l'issue d'un cycle préparatoire de 2 ans : étude des notes reçues pendant les 2 années du cycle préparatoire et entretien.

- La voie externe est ouverte aux étudiants/es titulaires d'un diplôme national de niveau bac + 2 et 120 crédits ECTS : épreuves d'admissibilité (visite de site, épreuve écrite de description du site et épreuve d'expression plastique) et épreuves d'admission (entretien et épreuve écrite d'anglais).

Candidature : www.ecole-paysage.fr

Frais d'inscriptions et de scolarité : 601 €

JOURNÉE PORTES OUVERTES

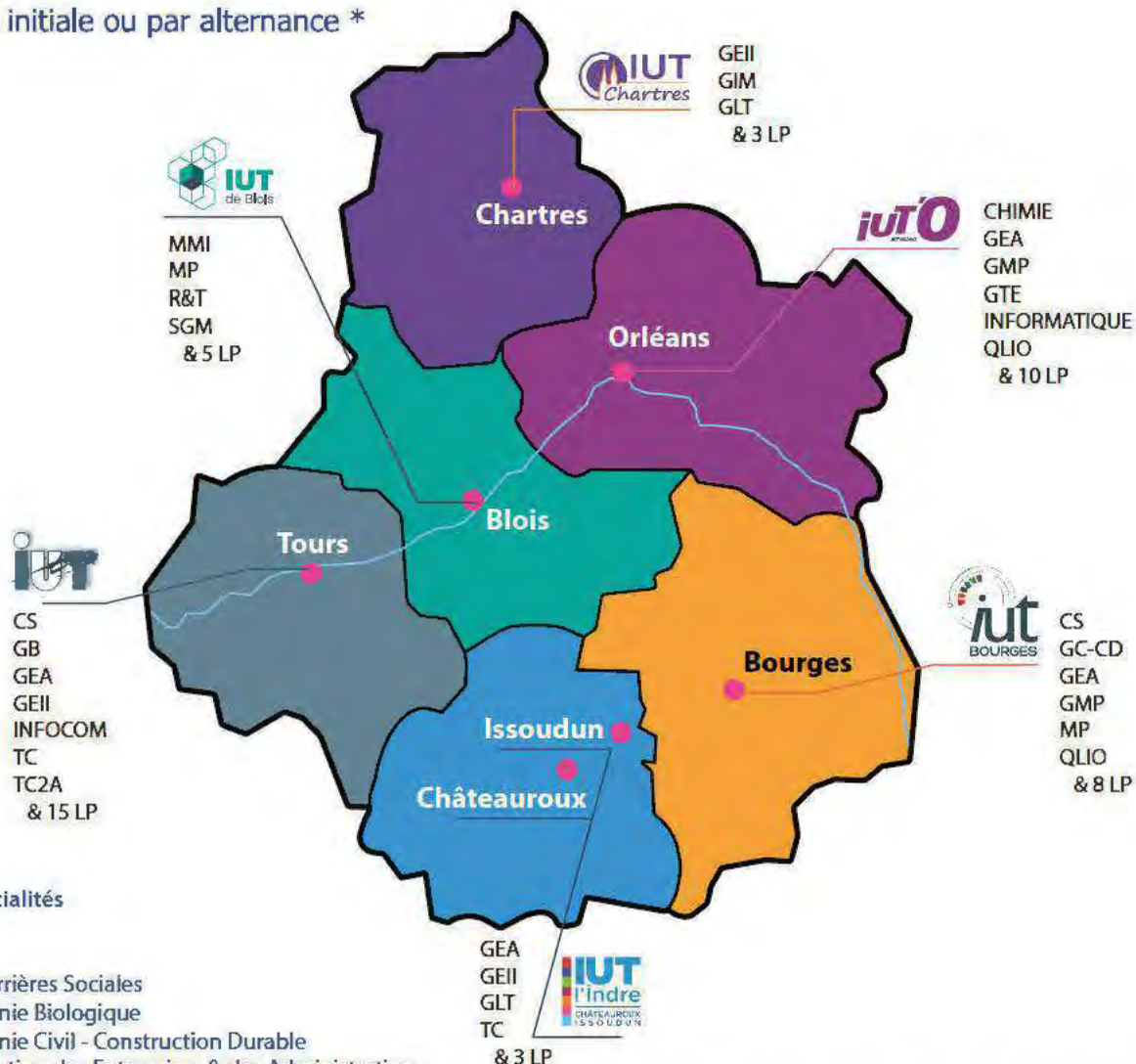
Samedi 1^{er} février 2020.

Les IUT en Centre-Val de Loire

Diplômes Universitaires de Technologie (Bac+2)

Licences Professionnelles (Bac+3)

Formation initiale ou par alternance *



DUT : 19 spécialités

CHIMIE
CS : Carrières Sociales
GB : Génie Biologique
GC-CD : Génie Civil - Construction Durable
GEA : Gestion des Entreprises & des Administrations
GEII : Génie Electrique & Informatique Industrielle
GIM : Génie Industriel & Maintenance
GLT : Gestion Logistique & Transport
GMP : Génie Mécanique & Productique
GTE : Génie Thermique & Energie
INFOCOM : Information Communication
INFORMATIQUE
MMI : Métiers du Multimédia & de l'Internet
MP : Mesures Physiques
QLIO : Qualité, Logistique Industrielle & Organisation
R&T : Réseaux & Télécommunications
SGM : Science & Génie des Matériaux
TC : Techniques de Commercialisation
TC2A : TC orientation agro-alimentaire

JOURNÉES PORTES OUVERTES

08/02/2020 :
BLOIS* - TOURS

07/03/2020 :
BOURGES - CHARTRES - ORLÉANS
CHÂTEAUROUX - ISSOUDUN

* BLOIS : également le 07/02/2020 de 16h30 à 19h

<http://www.univ-orleans.fr/iut-bourges/>
<http://www.univ-orleans.fr/iut-orleans/>

<http://www.univ-orleans.fr/iut-chartres/>
<http://www.univ-orleans.fr/iut-indre/>

<http://iut-blois.univ-tours.fr/>
<http://iut.univ-tours.fr/>



* selon les filières



Agriculture - Agroalimentaire - Environnement

Pour chaque diplôme, les établissements sont classés par le numéro du département, le nom de l'établissement et de la ville.

- ◆ : établissement public
- : établissement privé
- ▼ : CFA (Centre de formation d'apprentis)
- S : modalité de préparation "scolaire"
- ▲ : modalité de préparation "apprentissage"

Agriculture

BTSA agronomie - productions végétales

Ce BTSA conduit aux fonctions de production agricole, de conseil dans une chambre d'agriculture, un groupement de producteurs... S'appuyant sur la connaissance du sol et de la plante, les techniciens/nes interviennent sur l'ensemble de la filière des grandes cultures dans les domaines de la production, de l'expérimentation et du conseil.

Accès possible

Bac STAV, Bac STL, Bac S
Bac Pro conduite et gestion de l'entreprise agricole
Bac Pro agroéquipement

Établissements

- ▼ 28 CFA des métiers des territoires et de l'agriculture - site du LEAP Nermont **Châteaudun** ▲
- ◆ 36 LEGTA **Châteauroux** S
- ▼ 36 CFAAD de l'Indre **Châteauroux** ▲
- ▼ 45 CFAAD du Loiret **Bellegarde** ▲

BTSA analyse, conduite et stratégie de l'entreprise agricole

Par sa vision globale de l'exploitation agricole, les techniciens/nes la conduisent et la gèrent, assurent des fonctions de conseil dans les domaines techniques et économiques.

Accès possible

Bac STAV, Bac S, Bac ES
Bac Pro conduite et gestion de l'entreprise agricole
Bac Pro conduite et gestion de l'entreprise vitivinicole
Bac Pro agroéquipement
Bac Pro conduite et gestion de l'entreprise hippique
Bac Pro productions horticoles

Établissements

- ◆ 18 LEGTA **Le Subdray (Bourges)** S
- ▼ 18 CFAAD du Cher **Le Subdray (Bourges)** ▲
- ◆ 28 LEGTA **La Saussaye Sours (Chartres)** S
- ▼ 28 CFA des métiers des territoires et de l'agriculture - site du LEAP Nermont **Châteaudun** ▲
- ▼ 28 CFAAD d'Eure-et-Loir **Sours (Chartres)** ▲
- 36 Lycée agricole privé **St-Cyran-du-Jambot** S ▲
- ▼ 37 CFA régional de MFR - site **Noyant-de-Touraine** ▲
- ▼ 41 CFAAD du Loir-et-Cher **Montoire-sur-le-Loir** ▲
- ◆ 45 LEGTA **Le Chesnoy Amilly (Montargis)** S

BTSA développement, animation des territoires ruraux

Le BTSA forme des animateurs/trices du développement en milieu rural. La formation est axée sur une bonne connaissance des acteurs/trices du territoire, des réseaux et des politiques publiques mais aussi sur l'apprentissage de la gestion économique et humaine des structures impliquées dans l'offre de service en milieu rural ou dans les actions de développement.

Les titulaires peuvent être employés dans une collectivité territoriale ou une structure de prestation de services (syndicat, association, entreprise...). Ses activités sont liées à l'animation et au développement des territoires ruraux et visent les usagers, les exploitations agricoles ou les entreprises rurales.

Accès possible

Bac ST2S, Bac STMG, Bac STAV, Bac ES, Bac S
Bac Pro services aux personnes et aux territoires
Bac Pro services de proximité et de vie locale
Bac Pro accompagnement soins et services à la personne (options : à domicile et en structure)
Bac Pro accueil-relacion clients et usagers

Établissements

- ◆ 18 LEGTA **Le Subdray (Bourges)** S
- 28 LEAP **Franz Stock Mignières** S

BTSA génie des équipements agricoles

Fortement soumis aux évolutions technologiques, le secteur de l'agroéquipement exige de multiples compétences et ouvre la voie à des emplois variés.

Les techniciens/nes interviennent dans la construction, la commercialisation, la maintenance, le conseil, la prestation de services dans le domaine des matériels et équipements agricoles et forestiers.

Accès possible

Bac STAV, Bac STI2D, Bac S
Bac Pro agroéquipement
Bac Pro conduite et gestion de l'entreprise agricole
Bac Pro conduite et gestion de l'entreprise vitivinicole
Bac Pro productions horticoles
Bac Pro maintenance des matériels (3 options)

Établissement

- ◆ 45 LEGTA **Le Chesnoy Amilly (Montargis)** S

BTSA productions animales

Les techniciens/nes assurent la conduite d'une unité de production animale. Ils ou elles interviennent comme prestataire dans des fonctions de conseil et d'appui technique. Il existe de nombreux débouchés dans le secteur technico-commercial.

Accès possible

Bac STAV, Bac S
Bac Pro conduite et gestion de l'entreprise agricole
Bac Pro conduite et gestion de l'entreprise hippique

Établissements

- 36 Lycée agricole privé **St-Cyran-du-Jambot** S
- ▼ 36 CFAAD de l'Indre **Châteauroux** ▲
- ◆ 37 LEGTA **Tours-Fondettes** S
- ◆ 41 LEGTA **Vendôme** S

BTSA production horticole

L'extrême diversité des produits de l'horticulture et de leurs filières de commercialisation, l'hétérogénéité des entreprises entraînent des situations professionnelles très diverses.

Les techniciens/nes occupent des emplois dans des exploitations horticoles, des structures de conseil et de développement, dans la production, la distribution, le commerce horticole, les activités de nature.

Accès possible

Bac STAV, Bac S
Bac Pro productions horticoles
Bac Pro aménagements paysagers
Bac Pro technicien conseil-vente de produits de jardin

Établissements

- ◆ 37 LEGTA **Tours-Fondettes** S
- ▼ 45 CFAAD du Loiret **Bellegarde** en partenariat avec le CFA **La Mouillière Orléans** ▲

BTSA technico-commercial

Les titulaires de ce BTSA acquièrent des compétences en technique "produit", en négociation et en relations commerciales. Ils ou elles exercent dans le secteur de la production, de la transformation et de la distribution des produits dans la filière choisie.

Accès possible

Bac STAV, Bac STMG, Bac S
Bac Pro conduite et gestion de l'entreprise vitivinicole
Bac Pro technicien conseil-vente en alimentation
Bac Pro technicien conseil-vente de produits de jardin
Bac Pro technicien conseil-vente en animalerie
Bac Pro aménagements paysagers

Établissements

- ▼ 36 CFAAD de l'Indre **Châteauroux** ▲
- Agrofouritures
- Animaux d'élevage et de compagnie
- Jardins et végétaux d'ornement
- Produits alimentaires et boissons
- ◆ 37 LPA **Amboise** S
- Vins et spiritueux
- ▼ 37 CFA régional des MFR - site de la MFR de Rougemont **Tours** ▲
- Animaux d'élevage et de compagnie
- Jardins et végétaux d'ornement
- Produits alimentaires et boissons
- ▼ 45 CFAAD du Loiret **Bellegarde** ▲
- Agrofouritures
- Jardins et végétaux d'ornement
- Produits de la filière forêt/bois

BTS techniques et services en matériels agricoles

Ces techniciens/nes possèdent dans le domaine technique des connaissances et des savoir-faire approfondis qui leur permettent d'expliquer les différentes fonctions des équipements, de formuler un diagnostic en cas de dysfonctionnement et de réaliser une mise en conformité ou une adaptation. Ils ou elles possèdent des connaissances en agronomie en liaison avec la recherche d'une utilisation optimale des équipements et utilisent les moyens informatiques des différents secteurs de leur activité.

Ce diplôme donne accès à des emplois dans de nombreux domaines.

Accès possible

Bac STAV, Bac STI2D, Bac S
Bac Pro agroéquipement
Bac Pro maintenance des matériels option A matériels agricoles
Bac Pro conduite et gestion de l'entreprise agricole

Établissements

- ▼ 18 CFAAD du Cher **Le Subdray** ▲
- ▼ 37 CFA **MFEO Sorigny** ▲
- ◆ 41 LP **Ampère Vendôme** ▲

BTSA viticulture-œnologie

Les techniciens/nes occupent des fonctions dans la production viticole (plantation des vignes, récolte du raisin, contrôle de la qualité...), l'élaboration du vin (vinification et élevage des vins, mise en bouteille, transport...), la gestion et la commercialisation. Ils ou elles peuvent également travailler dans le conseil et l'expertise.

Accès possible

Bac STAV, Bac S

Bac Pro conduite et gestion de l'entreprise vitivinicole

Bac Pro technicien conseil-vente en alimentation option vins et spiritueux

Établissement

◆ 37 LEGTA Tours-Fondettes s

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Gestion des organisations agricoles et agroalimentaires : entreprise agricole et gestion des risques

Cette licence s'adresse aux futurs/es professionnels/les du monde agricole à qui elle apporte une culture du risque, pour leur donner les moyens d'identifier les risques, de les anticiper afin d'en minimiser l'impact sur l'entreprise.

Elle forme également des cadres intermédiaires, chargés/es de clientèle de la banque et des assurances, capables d'une approche transversale du risque dans le domaine de l'agriculture. Ils ou elles ont vocation à occuper des postes de chargés/es de clientèle, conseillers/ères risques en banque, assurances, entreprises agricoles et agroalimentaires.

Établissement

◆ 18 IUT Bourges A

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Productions animales : développement et valorisation des produits de l'élevage

Cette formation donne des compétences dans le domaine des technologies de l'industrie agroalimentaire et une bonne maîtrise des techniques de gestion de la production et de management. Les titulaires du diplôme occuperont des postes de production, de conseiller/ère technique, d'auditeur/trice, de technicien/ne qualité ou de chef/fe de vente.

Établissement

◆ 37 UFR Sciences et techniques Tours s

Agroalimentaire**BTSA analyses agricoles biologiques et biotechnologiques**

Les techniciens/nes occupent des emplois dans des laboratoires spécialisés dans les domaines de la biologie, de l'agronomie, de la médecine humaine et vétérinaire, des industries alimentaires.

Accès possible

Bac STAV, Bac STL, Bac STI2D, Bac S

Bac Pro bio industries de transformation

Bac Pro laboratoire - contrôle qualité

Établissements

▼ 28 CFA des métiers des territoires et de l'agriculture - site du LPAP Gabriel Bridet Anet A

◆ 41 LEGTA Vendôme s

▼ 41 CFAAD du Loir-et-Cher Vendôme A

BTS qualité dans les industries alimentaires et les bio-industries

Ces techniciens/nes exercent essentiellement leurs fonctions dans les industries alimentaires, les bio-industries, les industries pharmaceutiques et cosmétiques. Ils ou elles participent à l'assurance qualité ou à des activités de recherche-développement.

Accès possible

Bac STL

Bac Pro laboratoire - contrôle qualité

Bac Pro bio-industries de transformation

Établissement

◆ 28 Lycée Rotrou DreuX s

BTSA sciences et technologies des aliments spécialité aliments et processus technologiques

Le BTS STA permet d'acquérir une formation scientifique et technologique dans le domaine de l'alimentation, de la santé et de la qualité des produits alimentaires.

Les techniciens/nes occupent au sein de l'entreprise agroalimentaire des emplois spécialisés : encadrement d'une équipe ou d'un service de production, mise au point de nouveaux produits, service qualité.

Accès possible

Bac STAV, Bac STL, Bac STI2D, Bac S

Bac Pro bio-industries de transformation

Bac Pro laboratoire-contrôle-qualité

Établissements

◆ 28 LEGTA La Saussaye Sours (Chartres) s

▼ 28 CFAAD d'Eure-et-Loir Sours (Chartres) A

DUT techniques de commercialisation orientation agroalimentaire

L'orientation "agroalimentaire" contient tous les enseignements du DUT techniques de commercialisation mais offre, en plus, un volume d'études spécifiques dans le domaine du génie agroalimentaire, de la biochimie alimentaire, du contrôle qualité. Combiné à une pédagogie centrée sur la connaissance des différents acteurs/trices de la filière, ce centre d'intérêt permet l'obtention du diplôme "orientation agroalimentaire".

Voir chapitre Commerce, économie, gestion.

Page 45.

Établissement

◆ 37 IUT Tours s

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Industries agroalimentaires : gestion, production et valorisation : méthodes et techniques en analyse sensorielle (MTAS)

Cette formation donne de solides connaissances en sociologie, en communication, en gestion et en marketing. Les neurosciences permettent d'appréhender les sens de l'homme et la métrologie sensorielle contribue à la mise en pratique d'une politique de qualité gustative.

Les diplômés/es seront des cadres ou des techniciens/nes supérieurs/es en charge de l'analyse sensorielle dans les secteurs de l'agro-industrie, les sociétés de services, la parfumerie et la cosmétologie, l'environnement...

Établissement

◆ 37 UFR Sciences et techniques Tours s ou A

Environnement**BTSA aménagements paysagers**

Ce BTSA offre un large éventail de métiers relevant de l'aménagement du cadre de vie, de la valorisation du patrimoine naturel et touristique : conducteur/trice de travaux d'aménagements paysagers, assistant/e de bureau d'études, responsable d'un service espaces verts de collectivités locales, chef/fe d'entreprise...

Accès possible

Bac STAV, Bac STI2D, Bac S

Bac Pro aménagements paysagers

Bac Pro forêt

Bac Pro maintenance des matériels (options B et C)

Établissements

▼ 18 CFAAD du Cher Le Subdray (Bourges) A

▼ 37 CFAAD d'Indre-et-Loire Tours-Fondettes A

■ 45 La Mouillière École d'horticulture Orléans s

▼ 45 CFA La Mouillière Orléans A

BTSA gestion et maîtrise de l'eau

Les techniciens/nes en gestion et maîtrise de l'eau sont spécialisés/es dans la gestion des réseaux d'eau potable et d'assainissement, le contrôle de la qualité de l'eau et la gestion administrative et commerciale des services d'eau.

Ils ou elles peuvent être employés/es d'une société de services, d'un bureau d'études ou d'un service administratif qui conçoit et réalise des aménagements relatifs à l'eau, responsable d'une exploitation de l'eau dans un groupement de communes ou une petite ville, dans une entreprise utilisatrice d'eau...

Accès possible

Bac STAV, Bac STI2D, Bac STL, Bac S

Établissements

◆ 37 LEGTA Tours-Fondettes s

▼ 45 CFA La Mouillière Orléans A

BTSA gestion et protection de la nature

Les techniciens/nes de terrain participent à l'élaboration de projets de gestion des espaces naturels et à l'animation de dispositifs d'éducation du public au développement durable et au respect de l'environnement.

Ils ou elles travaillent dans l'animation nature ou dans la gestion des espaces naturels. Ses employeurs sont les syndicats d'initiative, les organismes de vacances et de loisirs, les administrations territoriales, les parcs naturels, les organismes de développement...

Accès possible

Bac STAV, Bac S

Bac Pro aménagements paysagers

Bac Pro forêt

Bac Pro gestion des milieux naturels et de la faune

Établissements

◆ 41 LEGTA Vendôme s

◆ 45 LEGTA Le Chesnoy - site Les barres Nogent sur Vemisson (Montargis) s

Pour chaque diplôme, les établissements sont classés par le numéro du département, le nom de l'établissement et de la ville.

◆ : établissement public

■ : établissement privé

▼ : CFA (Centre de formation d'apprentis)

S : modalité de préparation "scolaire"

A : modalité de préparation "apprentissage"

BTSA gestion forestière

Les techniciens/nes occupent des fonctions de gestionnaire d'un massif forestier, d'agent/le de développement et d'animation auprès d'un réseau de propriétaires, de technicien/ne d'études ou de recherche, de responsable d'approvisionnement d'une unité de transformation du bois, de cheffe/d'entreprise de travaux forestiers ou d'exploitation forestière.

Accès possible

Bac STAV, Bac S
Bac Pro forêt
Bac Pro aménagements paysagers
Bac Pro gestion des milieux naturels et de la faune

Établissements

▼ 45 CFAAD du Loiret Bellegarde A
◆ 45 LEGTA Le Chesnoy - site Les Barres Nogent sur Vermisson (Montargis) s

BTS métiers des services à l'environnement

Voir secteur Industrie. Page 55.

Diplôme d'État de Paysagiste (DEP)

La formation conduisant au DE de paysagiste est accessible après un bac + 2. L'École de la Nature et du Paysage de l'INSA Centre-Val de Loire propose un cycle préparatoire aux études de paysage de 2 ans accessible après le bac et permettant de préparer le concours des écoles de paysagiste.

Voir page 35.

DUT génie thermique et énergie

Voir secteur Bâtiment, Travaux publics. Page 43.

Écoles d'ingénieurs

Voir pages 30-31.

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Génie des procédés pour l'environnement : déchets et économie circulaire

Les titulaires de cette licence exerceront des responsabilités dans des entreprises, des collectivités territoriales, des organismes chargés de mettre en place des procédures de maîtrise des pollutions liées aux déchets et sous-produits, leur stockage, élimination ou valorisation.

Établissement

◆ 37 IUT Tours s DU A

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Métiers de la protection et de la gestion de l'environnement : gestion de l'eau et développement de ses territoires (GEDT)

Cette licence permet d'acquérir des compétences techniques afin d'exercer dans le domaine de l'environnement et plus spécifiquement de l'eau. Ces professionnels sont capables notamment de réaliser un diagnostic territorial, de concevoir des systèmes de drainage et d'irrigation, de réaliser un système d'information géographique (SIG)...

Les titulaires de cette licence peuvent exercer dans les collectivités territoriales, des bureaux d'études, des entreprises spécialisées dans le domaine de l'eau ou de l'environnement (gestion, qualité, quantité, réseau), des sociétés de conseils...

Établissement

◆ 36 Centre d'études supérieures Châteauroux (antenne de l'université d'Orléans) s OU A

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Métiers des ressources naturelles et de la forêt : forêts, gestion et préservation de la ressource en eau

Cette licence forme des professionnels/les capables d'évaluer, diagnostiquer et expertiser un territoire boisé ou humide afin de résoudre des problèmes de gestion de l'eau en adéquation avec le milieu forestier. Ils ou elles conçoivent et proposent des modes de gestion et d'exploitation adaptés, en cohérence avec les réglementations et usages en vigueur.

Les emplois se situent dans les cabinets d'expertise ou d'études, à l'ONF, dans les collectivités territoriales, les coopératives forestières, les agences de l'eau, les sociétés de production d'eau en bouteille...

Établissement

◆ 37 UFR Sciences et techniques Tours s

Adresses des établissements p. 79 et suivantes



FORMATIONS par Alternance
Portes Ouvertes 2020
1er Février / 21 Mars / 6 Juin

50% école
50% stage

NOS FILIERES DE FORMATION

ACCUEIL - ANIMATION
AGRICULTURE - AGROÉQUIPEMENT
MÉTIER DU CHEVAL
MÉTIER DE LA FORÊT
PAYSAGE ET ESPACES VERTS
MÉCANIQUE - MAINTENANCE
SERVICES AUX PERSONNES
VENTE - COMMERCE - RESTAURATION

NOS 8 ÉTABLISSEMENTS

MFR D'AZAY-LE-RIDEAU - 02 47 45 66 00
MFR DE BOURGUEIL - 02 47 97 71 56
MFR DE LA CROIX EN TOURAINE - 02 47 57 94 44
MFR DE LOCHES - 02 47 91 54 15
MFR DE NEUVY-LE-ROI - 02 47 24 40 45
MFR DE ROUGEMONT - TOURS - 02 47 85 50 20
MFR DU VAL DE L'INDRE - 02 47 26 07 31
CFA DE LA MFR SORIGNY - 02 47 26 07 62



POURQUOI CHOISIR L'ALTERNANCE ? formation-alternance-37.fr

Arts - Culture - Histoire de l'art - Musicologie

Pour chaque diplôme, les établissements sont classés par le numéro du département, le nom de l'établissement et de la ville.

- ◆ : établissement public
- : établissement privé
- ▼ : CFA (Centre de formation d'apprentis)
- S : modalité de préparation "scolaire"
- A : modalité de préparation "apprentissage"

Arts

CPES Arts

Classe d'approfondissement en arts plastiques

La classe préparatoire aux études supérieures Arts prépare, en un an, aux concours d'entrée des écoles supérieures d'art et de design, des écoles de l'image, de création numérique.

Accès possible

Tous bacheliers ayant suivi un enseignement artistique (ES, L, S, STD2A, STI2D, BMA...)

Établissement

- ◆ 18 Lycée Henri Alain-Fournier Bourges s

Classe Préparatoire aux métiers de la création

La classe préparatoire aux métiers de la création prépare, en un an, aux concours nationaux des écoles supérieures d'art, d'architecture, d'arts appliqués ou d'autres domaines artistiques.

Accès possible

Titulaires du baccalauréat

Établissement

- ◆ 45 École supérieure d'art et de design (ESAD) Orléans s

Classe Préparatoire en arts appliqués

L'année préparatoire en arts appliqués permet aux étudiants d'acquérir les connaissances fondamentales en arts plastique et graphique afin de pouvoir poursuivre vers les écoles d'arts appliqués.

Accès possible

Titulaires du baccalauréat

Établissement

- 41 ETIC Blois s

Bachelor design

Ce Bachelor prépare l'étudiant/e aux différents métiers de la création graphique. Après deux premières années communes, il ou elle choisit en 3^e année une spécialité de bachelor parmi les trois proposées : design graphique, motion design ou design espace de communication. Diplôme de niveau bac + 3 reconnu par l'État.

Durée des études : 3 ans

Admission : titulaires d'un baccalauréat.

Établissement

- 41 ETIC Blois s ou A

Diplôme d'État de Paysagiste (DEP)

La formation conduisant au DE de paysagiste est accessible après un bac + 2. L'École de la Nature et du Paysage de l'INSA Centre-Val de Loire propose un cycle préparatoire aux études de paysage de 2 ans accessible après le bac et permettant de préparer le concours des écoles de paysagiste.

Voir page 35.

Diplôme national des métiers d'art et du design DN MADE

Le DN MADE prépare les étudiants à être capables d'élaborer et de mettre en œuvre des processus de création, de conception et de fabrication d'artefacts, de nature et statuts divers, dans les champs des métiers d'art et du design. Le DN MADE comporte 14 mentions dont 5 sont proposées dans l'académie d'Orléans-Tours : Espace, Événement, Graphique, Mode, Objet.

Durée des études : 3 ans

Établissements

- ◆ 18 LP Jean Guéhenno Saint-Amand-Montrond mention Objet s
- ◆ 37 Lycée Choiseul Tours mention Mode s
- 37 Lycée Sainte-Marguerite Chambray-les-Tours mentions Événement et Graphisme s
- ◆ 41 Lycée Camille Claudel Blois mentions Objet et Graphisme s
- ◆ 45 Lycée Charles Péguy Orléans mention Espace s

DNA, DNSEP

Le diplôme national d'art, en 3 ans, (DNA) compose le 1^{er} cycle de l'enseignement supérieur d'arts plastiques. Le 2^e cycle conduit au diplôme national supérieur d'expression plastique (DNSEP), en 2 ans après le DNA.

Ces deux cursus proposent les options "arts", "design" et "communication" qui peuvent être complétées par des mentions.

Bourges :

- DNA option Art
- DNSEP option Art

Tours :

- DNA option Art mention conservation-restauration des biens culturels spécialité œuvres sculptées ou sans mention particulière
- DNSEP option Art mention conservation-restauration des biens culturels spécialité œuvres sculptées ou sans mention particulière

Orléans :

- DNA option Design
- DNSEP option Design

Établissements

- ◆ 18 École nationale supérieure d'art (ENSA) Bourges
- ◆ 37 École supérieure d'art et de design (TALM-Tours) Tours
- ◆ 45 École supérieure d'art et de design (ESAD) Orléans

Voir pages 34- 35.

Histoire de l'art

Licence Histoire de l'art

À la convergence d'autres disciplines (littéraire, historique, philosophique), l'histoire de l'art a un caractère fondamentalement humaniste et englobe donc plusieurs secteurs de la culture. Elle propose une approche théorique approfondie des grands courants stylistiques et des grandes aires de création caractéristiques des périodes antique, médiévale, moderne et contemporaine.

L'objectif de la licence est d'acquérir des savoirs et des méthodes. Des emplois dans le secteur de la culture, du patrimoine et des musées, de l'édition d'art, de la communication, de la restauration d'œuvres d'art, du marché de l'art...

Établissement

- ◆ 37 UFR Arts et sciences humaines Tours

Culture

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Communication et valorisation de la création artistique

Les étudiants/es s'initient aux méthodes de diffusion culturelle dans leur environnement économique et juridique, marketing, communication commerciale et commercialisation adaptés au secteur culturel. Ils ou elles occuperont les métiers de responsable promotion, responsable communication, agent/e de développement culturel, chargé/e de diffusion, chargé/e des relations publiques, relation presse...

Établissement

- ◆ 36 IUT de l'Indre Issoudun s

Musique

Licence Musicologie 4 parcours :

- Musicien-interprète
- Musique et musicologie
- Jazz et musiques actuelles
- Diplôme national supérieur professionnel de musicien (DNSPM)

La licence de musicologie dispense une formation musicale associée à une formation historique et culturelle. La technique d'écoute, l'apprentissage de l'écriture et la pratique vocale et instrumentale sont à la base de la formation. L'histoire de la musique ainsi qu'une approche de l'ethnomusicologie et du jazz viennent la compléter. Elle prépare aux métiers de l'enseignement et de la recherche, de la diffusion culturelle, de la documentation appliquée aux fonds musicaux.

Établissement

- ◆ 37 UFR Arts et sciences humaines Tours (avec le Conservatoire à Rayonnement Régional de Tours)

Adresses des établissements p. 79 et suivantes



Etic - Blois
Arts Appliqués
& Design

Arts Appliqués, Design Graphique, Motion Design & Design Espace de Communication.

02 54 57 25 07
66, rue Anne de Bretagne, 41000 Blois
campus@etic-blois.com

- Prépa aux concours des écoles d'Arts
- Bachelor Design 1^{ère} et 2^e année
- Bachelor 3^e année : — Design Graphique
— Motion Design
— Design Espace
de Communication

Possibilité de 3^e année en alternance.
Informations sur : www.etic-blois.com



À DÉCOUVRIR !
L'INDISPENSABLE
POUR S'INFORMER

9€



disponible sur la librairie en ligne



MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION
NATIONALE ET
DE LA JEUNESSE

MINISTÈRE
DE L'ENSEIGNEMENT
SUPÉRIEUR,
DE LA RECHERCHE
ET DE L'INNOVATION



onisep

TOUTE L'INFO SUR LES MÉTIERS
ET LES FORMATIONS



© G. MAISONNEUVE/ONISEP

Bâtiment - travaux publics

Pour chaque diplôme, les établissements sont classés par le numéro du département, le nom de l'établissement et de la ville.

- ◆ : établissement public
- : établissement privé
- ▼ : CFA (Centre de formation d'apprentis)
- S : modalité de préparation "scolaire"
- A : modalité de préparation "apprentissage"

Bâtiment

BTS aménagement finition

Le titulaire du BTS aménagement finition intervient dans les domaines de l'architecture d'intérieur et de la décoration. Il ou elle participe à l'action commerciale en élaborant des dossiers techniques et en consultant la clientèle. Il ou elle est apte à diagnostiquer l'existant, justifier un aménagement approprié, estimer les coûts de production et établir des devis. Il ou elle collabore à la préparation d'un chantier (concevant un calendrier général et constituant les équipes) et le suit au niveau organisationnel, économique et technique.

Accès possible

Bac STI2D

Bac Pro aménagement et finition du bâtiment
Bac Pro technicien menuisier-agenceur

Établissement

▼ 45 BTP CFA Loiret Orléans A

BTS architectures en métal : conception et réalisation

Le titulaire de ce BTS participe à la réalisation par assemblage d'ouvrages métalliques divers : ponts, pylônes, voies ferrées, écluses, vannes de barrage, appontements dans les ports, silos... Il travaille en bureau d'études, à l'atelier et sur le chantier au moment du montage.

Accès possible

Bac STI2D, bac S

Bac Pro étude et définition de produits industriels

Bac Pro ouvrage du bâtiment : métallerie
Bac Pro technicien en chaudronnerie industrielle

Établissement

◆ 37 LP Martin Nadaud S'-Pierre-des-Corps A

BTS bâtiment

Le travail consiste à organiser un chantier, à définir les méthodes de réalisation de l'ouvrage, à édifier et à contrôler l'avancement des travaux ainsi que le coût de réalisation.

Les titulaires du BTS bâtiment peuvent devenir conducteur/trice de travaux aussi bien en construction neuve qu'en rénovation. Ils ou elles peuvent également exercer en bureau d'études ou bureau des méthodes.

Accès possible

Bac STI2D

Bac Pro intervention sur le patrimoine bâti

Bac Pro technicien du bâtiment : organisation et réalisation du gros oeuvre
Bac Pro travaux publics

Établissements

▼ 36 BTP CFA Indre et Cher Châteauroux A

◆ 37 LP Martin Nadaud S'-Pierre-des-Corps A

■ 37 LPO privé S'-Gatien Joué-lès-Tours S

◆ 45 Lycée Gaudier-Brzeska S'-Jean-de-Braye S

BTS enveloppe des bâtiments : conception et réalisation

Ce BTS forme des spécialistes capables de gérer l'étude et la réalisation des finitions extérieures du bâtiment, du revêtement des façades et des toitures : élaborer des études techniques et économiques, organiser et contrôler les travaux. Il ou elle peut exercer dans des entreprises de construction ou de rénovation, en bureau d'études ou d'ingénierie, dans un cabinet d'assurances... mais aussi chez un fabricant ou marchand de matériaux, d'équipements et de matériels.

Accès possible

Bac STI2D

Bac Pro menuiserie aluminium-verre

Bac Pro ouvrages du bâtiment : métallerie

Bac Pro technicien d'études du bâtiment options A et B

Établissement

▼ 41 BTP CFA Loir-et-Cher Blois A

BTS études et économie de la construction

Spécialiste du suivi économique et de l'organisation de chantiers, les techniciens/hes supérieurs en études et économie de la construction interviennent à tous les stades d'un projet de bâtiment et de voiries ou réseaux, des premières études de faisabilité au contrôle financier de la réalisation.

Ils ou elles peuvent travailler notamment dans un cabinet d'architecte ou d'économiste de la construction, un bureau d'ingénierie, une administration, ou exercer leur activité à titre libéral.

Accès possible

Bac STI2D

Bac Pro technicien d'études du bâtiment option études et économie et option assistant en architecture

Établissements

■ 37 LPO privé S'-Gatien Joué-lès-Tours S

▼ 37 AFTEC-Formation - CFSA antenne LPO

privé S'-Gatien Joué-lès-Tours A

◆ 45 Lycée Gaudier-Brzeska S'-Jean-de-Braye S

BTS étude et réalisation d'agencement

Le titulaire du BTS étude et réalisation d'agencement maîtrise l'aspect technique de l'architecture d'intérieure. En étroite collaboration avec l'architecte d'intérieur, il ou elle élabore le projet et le cahier des charges, prévoit et organise le chantier, dialogue avec les différents corps de métier, enfin suit et contrôle le bon déroulement du chantier.

Il ou elle peut s'insérer dans une entreprise d'agencement, un bureau d'architecte ou une agence de design, chez un fabricant de mobilier...

Accès possible

Bac STI2D, Bac STD2A

Bac Pro étude et réalisation d'agencement

Bac Pro aménagement et finition du bâtiment

Établissement

◆ 37 Lycée d'Arsonval Joué-lès-Tours S

BTS fluide, énergie, domotique option A génie climatique et fluide

L'option génie climatique permet de travailler sur des installations thermiques et aérodynamiques (conditionnement d'air, climatisation, ventilation). L'activité s'exerce dans divers secteurs : bureaux d'études techniques (BET), entreprises d'installation et/ou de maintenance, fournisseurs et/ou fabricants d'équipements, collectivités territoriales, sociétés productrices d'énergie...

Accès possible

Bac STI2D

Bac Pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés

Bac Pro technicien de maintenance des systèmes énergétiques et climatiques

Bac Pro technicien du froid et conditionnement d'air

Bac Pro technicien en installation des systèmes énergétiques et climatiques

Établissements

▼ 28 BTP CFA Eure-et-Loire Chartres A

▼ 37 BTP CFA Indre-et-Loire St-Pierre-des-Corps A

◆ 45 Lycée Gaudier-Brzeska S'-Jean-de-Braye S

option B froid et conditionnement d'air

Ce BTS s'intéresse au froid industriel, commercial et au conditionnement de l'air industriel. L'industrie du froid est un secteur particulièrement porteur de l'industrie du bâtiment et offre de nombreux débouchés dans des PME et dans des structures artisanales.

Accès possible

Bac STI2D

Bac Pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés

Bac Pro technicien de maintenance des systèmes énergétiques et climatiques

Bac Pro technique du froid et du conditionnement de l'air

Bac Pro technicien en installation des systèmes énergétiques et climatiques

Établissement

◆ 37 LP Martin Nadaud S'-Pierre-des-Corps S

option C domotique et bâtiments communicants

Le/la technicien/ne en domotique est un spécialiste des automatismes et des réseaux de communication du bâtiment. Son métier consiste à concevoir, installer, programmer et mettre en service des solutions techniques dans l'habitat et les bâtiments professionnels. Il ou elle peut travailler dans les bureaux d'études techniques, dans des entreprises d'installation, chez des fabricants ou des distributeurs d'équipements...

Accès possible

Bac STI2D, Bac S

Bac Pro systèmes numériques option A

Bac Pro technicien de maintenance de systèmes énergétiques et climatiques

Bac Pro technicien du froid et conditionnement d'air

Bac Pro technicien en installation des systèmes énergétiques et climatiques

Établissements

- 37 LPO privé S' Gatien Joué-lès-Tours **S**
- ◆ 41 Lycée Augustin Thierry Blois **S**
- ▼ 45 CFA Orléans Métropole Orléans **A**
- 45 LPO privé S^{re}-Croix S^{re}-Euverte Orléans **S**

BTS maintenance des systèmes option B systèmes énergétiques et fluidiques

Le/la technicien/ne supérieur/e chargé/e de la maintenance des systèmes énergétiques et fluidiques veille au bon fonctionnement des installations dans les applications variées tels que le chauffage, la climatisation, le froid, le sanitaire et les systèmes des énergies renouvelables (cogénération, pompes à chaleur...). Le secteur du génie énergétique, en pleine expansion, est porteur d'emplois.

Accès possible

- Bac STI2D
- Bac Pro technicien de maintenance de systèmes énergétiques et climatiques
- Bac Pro technique du froid et du conditionnement de l'air
- Bac Pro technicien en installation des systèmes énergétiques et climatiques
- Bac Pro maintenance des équipements industriels
- Bac Pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés

Établissements

- ◆ 37 LP Martin Nadaud S^{re}-Pierre-des-Corps **S**
- ▼ 45 AFTEC-Formation - CFSA Orléans **A**

BTS systèmes constructifs bois et habitat

La construction bois est un secteur en développement et en mutation avec l'intégration des outils informatiques et industriels. Spécialiste de l'utilisation du bois, le/la titulaire du BTS SCBH dispose de savoir-faire et de compétences lui permettant d'assumer diverses missions dans l'entreprise.

Accès possible

- Bac STI2D, Bac S, Bac ES
- Bac Pro technicien constructeur bois

Établissements

- ▼ 41 BTP CFA Loir-et-Cher Blois **A**
- ◆ 45 Lycée Gaudier-Brzeska S^{re}-Jean-de-Braye **S**

DUT génie thermique et énergie

Le département GTE forme des techniciens/nes supérieurs polyvalents en thermique et transferts thermiques. Cette formation conduit à des emplois de responsables d'encadrement techniques dans des services ou activités de production d'énergie, de gestion de l'énergie thermique dans les industries, les transports et le bâtiment.

2 cursus au choix : DUT GTE ou parcours PeiP (ingénieurs/es Polytech - voir page 31).

Établissement

- ◆ 45 IUT Orléans **S** (2^e année possible par apprentissage)

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Cartographie, topographie et systèmes d'information géographique

Voir secteur Lettres, langues, sciences humaines. Page 62.

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Métiers du BTP : génie civil et construction 2 parcours :

- Maîtrise d'œuvre architecturale et technique
- Risques, Conduite de travaux, Expertise

Cette licence vise à former des cadres en charge de l'analyse et de la prévention des risques dans la réalisation des travaux de construction, en intégrant les données environnementales. Ils ou elles seront experts/es auprès des compagnies d'assurance, responsables qualité, chargés/es d'affaires, managers de la construction, gestionnaires de parcs immobiliers, coordonnateurs/trices...

Établissement

- ◆ 18 IUT Bourges **S** ou **A**

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Métiers de l'énergétique, de l'environnement et du génie climatique

Cette licence forme des spécialistes dans les domaines liés aux méthodes d'analyse, d'optimisation et d'amélioration des performances énergétiques en analysant les procédés de production, de stockage et de conservation d'énergie sous toutes ses formes. Les emplois se situent dans les secteurs de la gestion de l'énergie et de l'environnement en phase d'audit, de la rénovation et/ou de la conception de bâtiments ou de systèmes énergétiques industriels.

Établissement

- ◆ 45 IUT Orléans **S** ou **A**

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Maîtrise de l'énergie, électricité, développement durable : maîtrise de l'efficacité énergétique et réseaux

La licence forme des techniciens/nes responsables, cadres moyens à vocation opérationnelle, dans le domaine de l'analyse, de l'optimisation et de l'amélioration des performances énergétiques. Des débouchés dans la construction, l'industrie électrique ou production d'énergie, l'industrie en général, bureaux d'études, sociétés de conseil ou d'audit, collectivités territoriales...

Établissement

- ◆ 28 IUT Chartres **S** ou **A**

Mention complémentaire peinture décoration

Il ou elle exerce ses activités dans une entreprise du secteur de l'aménagement et de la finition du bâtiment. Outre la pose de revêtement spécifique, le titulaire de cette MC réalise des finitions décoratives, détermine les matériels et les produits à utiliser.

Accès possible

Bac Pro aménagement et finition du bâtiment

Établissement

- ▼ 45 BTP CFA du Loiret Orléans **A**

Mention complémentaire technicien de services à l'énergie

Le titulaire de ce diplôme est un professionnel chargé de la conduite et de la maintenance des installations (ou systèmes énergétiques) de forte puissance.

Accès possible

- Bac Pro technicien de maintenance des systèmes énergétiques et climatiques
- Bac Pro technicien en installation des systèmes énergétiques et climatiques
- Bac Pro technicien du froid et conditionnement d'air

Établissement

- ▼ 41 LP Val de Cher Saint-Aignan **S** ou **A**

Mention complémentaire technicien en énergies renouvelables

- option A : énergie électrique
- option B : énergie thermique

Le titulaire de cette MC est un électricien ou un climaticien spécialisé dans la mise en oeuvre d'équipements fonctionnant avec des énergies renouvelables et permettant d'améliorer l'efficacité énergétique des bâtiments. Il ou elle intervient dans l'installation, la mise en service et la maintenance d'équipements et/ou d'installations.

Accès possible

- Bac Pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés
- Bac Pro technicien en installation des systèmes énergétiques et climatiques

Établissement

- ▼ 28 BTP CFA Eure-et-Loir Chartres **A** (options A et B)

Travaux publics

BTS métiers du géomètre-topographe et de la modélisation numérique

Premier intervenant sur le chantier, le/la géomètre topographe est chargé/e de mesurer la terre. Il ou elle calcule, délimite et estime le terrain du futur ouvrage. La formation débouche sur des emplois d'adjoint et d'adjointe technique dans les cabinets de géomètres-experts/es et topographes, dans les entreprises du BTP, dans le service technique des administrations...

Accès possible

- Bac STI2D
- Bac Pro technicien géomètre-topographe

Établissement

- ◆ 45 Lycée Gaudier-Brzeska S^{re}-Jean-de-Braye **S** ou **A**

BTS travaux publics

Des études techniques à la réception de l'ouvrage, le titulaire du BTS travaux publics assure l'interface entre le chantier, les clients, les fournisseurs et la hiérarchie de l'entreprise. Très polyvalent/e, il ou elle exerce à la fois des fonctions d'organisation, de gestion technique et humaine, de contrôle et de communication. Il ou elle occupe les fonctions de chef/fe d'équipe, aide conducteur/trice de travaux (travaux routiers, de canalisations, terrassements, ouvrages d'art ou d'équipements industriels...). Dans un bureau d'études, il ou elle est projeteur/trice.

Accès possible

- Bac STI2D
- Bac Pro technicien du bâtiment: organisation et réalisation du gros œuvre
- Bac Pro technicien géomètre-topographe
- Bac Pro travaux publics

Établissements

- ▼ 37 BTP CFA Indre-et-Loire St-Pierre-des-Corps **A**
- 37 LPO privé S^{re}-Gatien Joué-lès-Tours **S**
- ◆ 45 Lycée Gaudier-Brzeska S^{re}-Jean-de-Braye **S** ou **A**

DUT génie civil - construction durable

Trois orientations possibles : travaux publics et aménagement, bâtiment, maîtrise de l'énergie et de l'environnement.

Les besoins potentiels en techniciens/nes supérieurs et cadres sont importants. Dans un bureau d'études, les diplômés/es transcrivent sur plans, devis, programmes... les directives de conception et de préparation des travaux. Sur les chantiers, ils ou elles sont responsables de l'exécution. Dans un bureau des méthodes, ils ou elles participent aux travaux d'organisation des chantiers.

Établissement

- ◆ 18 IUT Bourges **S** (2^e année possible par apprentissage)

Adresses des établissements p. 79 et suivantes

Commerce - Économie - Gestion

Banque - assurance

BTS assurance

Ce BTS prépare à des responsabilités d'agent/e de maîtrise. Les techniciens/nes en assurance prospectent et conseillent la clientèle, vendent des contrats d'assurance : assurance-vie, assurance voiture, complémentaire santé ou assurance habitation... Ils ou elles étudient les risques, en apprécient le degré de gravité avant de définir les conditions dans lesquelles leur compagnie d'assurance peut les prendre en charge. Ils ou elles exercent un suivi de la clientèle. Ce sont des professionnels/les ayant une connaissance approfondie de la législation et de la réglementation de l'assurance.

Accès possible

Bac STMG
Bacs généraux

Établissements

- 37 Lycée privé S^{te}-Marguerite Chambray-lès-Tours S
- ▼ 45 AFTEC-Formation - CFSA Orléans A

BTS banque, conseiller de clientèle (particuliers)

Ce diplôme constitue le premier niveau d'entrée dans les professions de la banque. Les titulaires du BTS occuperont la fonction de "chargé/e de clientèle" sur le marché des particuliers. Ils ou elles travailleront dans les établissements du secteur bancaire : banques, banques mutualistes et coopératives, caisses d'épargne et de prévoyance, sociétés financières...

Accès possible

Bac STMG
Bacs généraux
Être recruté par un établissement de crédit en contrat d'apprentissage, pour le CFA.

Établissements

- ▼ 28 Campus de la CCI d'Eure-et-Loir Chartres A
- ▼ 28, 45 CFPB Centre de formation de la profession bancaire Chartres, Orléans A
- ◆ 37 Lycée Jean Monnet Joué-lès-Tours S
- ▼ 45 AFTEC-Formation - CFSA Orléans A

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Assurance, banque, finance : chargé de clientèle

Compte tenu des changements dans la relation client, les banques doivent accroître le niveau de compétences des commerciaux et des commerciales : ils ou elles doivent désormais être aptes à développer une véritable analyse des besoins des clients avant de les conseiller. Cette licence répond particulièrement bien à cette exigence.

Établissements

- ◆ 37 UFR Droit, économie et sciences sociales Tours A
 - ▼ 37 CFPB Centre de formation de la profession bancaire Tours A
 - ◆ 45 UFR Droit, économie, gestion Orléans A
- Parcours : conseiller gestionnaire de clientèle
- ▼ 45 CFPB Centre de formation de la profession bancaire Orléans A

Commerce

BTS commerce international à référentiel commun européen

Les titulaires du BTS commerce international à référentiel européen contribuent au développement international durable de l'entreprise par la commercialisation de biens et de services sur les marchés étrangers et l'optimisation des achats dans un contexte de mondialisation.

Ils ou elles occuperont des fonctions d'assistant/e export, d'agent/e de transit, d'assistant/e acheteur/euse, de responsable logistique...

Accès possible

Bac STMG
Bacs généraux

Établissements

- 18 Lycée privé S^{te}-Marie Bourges S
- ▼ 28 Campus de la CCI d'Eure-et-Loir Chartres S
- ◆ 28 LPO Silvia Monfort Luisant S
- ◆ 37 Lycée Choiseul Tours S
- 37 Lycée privé S^{te}-Marguerite Chambray-lès-Tours S
- 41 LPO privé la Providence Blois S
- ◆ 45 Lycée Jean Zay Orléans S
- 45 LPO privé S^{te}-Croix-S^{te}-Euverte Orléans S

BTS management commercial opérationnel

Les titulaires de ce BTS ont pour objectif de prendre la responsabilité de tout ou partie d'une unité commerciale. Ils ou elles effectueront quatre grandes missions : le management de l'équipe commerciale, la gestion opérationnelle de l'unité commerciale, la gestion de la relation client, l'animation et la dynamisation de l'offre de produits et de services.

Accès possible

Bac STMG
Bac Pro accueil-relation clients et usagers
Bac Pro commerce
Bac Pro vente

Établissements

- ◆ 18 Lycée Jacques Cœur Bourges S
- 18 Lycée privé S^{te}-Marie Bourges S
- ▼ 18 CFA interprofessionnel du Cher Bourges A
- ◆ 18 Lycée Jean Moulin S^{te}-Amand-Montrond S
- ◆ 28 Lycée Fulbert Chartres S
- ◆ 28 Lycée Rotrou Dreux S
- ◆ 28 LPO Silvia Monfort Luisant S
- ◆ 28 LPO Rémi Belleau Nogent-le-Rotrou S
- ▼ 28 Campus de la CCI d'Eure-et-Loir Chartres A
- ◆ 36 LPO Blaise Pascal Châteauroux S
- ▼ 36 CCI Campus Centre Châteauroux A
- ◆ 36 LP Châteauneuf Argenton-sur-Creuse A
- ◆ 37 Lycée François Rabelais Chinon S
- ◆ 37 Lycée Balzac Tours S
- ◆ 37 Lycée Choiseul Tours S
- 37 Lycée privé S^{te}-Marguerite Chambray-lès-Tours S
- ▼ 37 Campus des métiers et de l'artisanat Joué-lès-Tours A
- ▼ 37 CFA Tours Alternance Formation Tours A
- ◆ 41 Lycée Dessaignes Blois S
- ▼ 41 CFA interprofessionnel du Loir-et-Cher Blois A
- ◆ 41 Lycée Ronsard Vendôme S
- 45 Lycée privé de l'Abbaye Beaugency S
- ◆ 45 Lycée Bernard Palissy Gien S
- ◆ 45 Lycée Voltaire Orléans S
- 45 LPO privé S^{te}-Paul-Bourdon-Blanc Orléans S
- ▼ 45 AFTEC-Formation - CFSA Orléans A

BTS négociation et digitalisation de la relation client

L'activité des titulaires de ce BTS consiste à gérer la relation client dans sa globalité, de la prospection jusqu'à la fidélisation dans une optique de développement durable. Le/la vendeur/euse manager commercial sera employé/e dans des entreprises ou organisations qui proposent des biens et/ou des services à une clientèle de particuliers ou de professionnels.

Accès possible

Bac STMG, Bac ES
Bac Pro accueil-relation clients et usagers
Bac Pro commerce
Bac Pro vente

Établissements

- ◆ 18 Lycée Jacques Cœur Bourges S
- ▼ 18 CFA interprofessionnel du Cher Bourges A
- ◆ 18 LPO Édouard Vaillant Vierzon S
- ◆ 28 Lycée Fulbert Chartres S
- ▼ 28 Campus de la CCI d'Eure-et-Loir Chartres A
- ▼ 36 CCI Campus Centre Châteauroux A
- ◆ 37 Lycée Grandmont Tours S
- 37 Lycée privé S^{te}-Marguerite Chambray-lès-Tours S
- ▼ 37 AFTEC-Formation - CFSA Tours A
- ▼ 37 CFA Tours Alternance Formation Tours A
- ◆ 41 Lycée Dessaignes Blois S
- ▼ 41 CFA interprofessionnel du Loir-et-Cher Blois A
- ◆ 45 Lycée En Forêt Montargis S
- ◆ 45 Lycée Voltaire Orléans S ou A
- 45 LPO privé S^{te}-Paul-Bourdon-Blanc Orléans S
- ▼ 45 AFTEC-Formation - CFSA Orléans A

BTS technico-commercial

Les titulaires de ce BTS possèdent une double compétence : la connaissance des processus de fabrication et la connaissance des mécanismes économiques. Ils ou elles exercent leur activité dans les entreprises industrielles ou de commerce de gros distribuant ou achetant des produits industriels en France ou à l'étranger.

Accès possible

Bac STI2D
Bac Pro secteurs industriels et bois

Établissements

- ◆ 36 LPO Blaise Pascal Châteauroux S
- ◆ 37 Lycée Grandmont Tours S
- ◆ 41 Lycée Augustin Thierry Blois S
- 45 LPO privé S^{te}-Croix-S^{te}-Euverte Orléans S
- 45 Pôle Formation UIMM / CFAI Centre-Val de Loire La Chapelle-S^{te}-Mesmin A
- 45 CFA Est-Loiret Montargis A

DUT qualité, logistique industrielle et organisation

voir secteur Industrie page 55.

DUT techniques de commercialisation (TC)

Les titulaires de ce DUT sont formés aux techniques de vente et d'achat. Plus de la moitié des diplômés/es occupent des fonctions commerciales. Les autres s'orientent vers des fonctions plus polyvalentes : responsabilité d'études, comptabilité, logistique... De la mécanique à l'agroalimentaire ou à la chimie, de la banque à l'assurance ou aux transports, les emplois se situent dans de nombreux secteurs.

IUT de Tours : DUT TC et TC orientation "agroalimentaire".

Voir secteur Agriculture, agroalimentaire, environnement page 38.

IUT d'Issoudun : module "secteur du Luxe" en 2^e année.

Établissements

- ◆ 36 IUT de l'Indre Issoudun s
- ◆ 37 IUT Tours s ou A (DUT TC s ou A ; DUT orientation agroalimentaire s)

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Commercialisation des produits alimentaires : commercialisation des vins

L'objectif principal de cette licence est l'entrée dans la vie active en tant que commercial/e spécialisé/e dans la promotion et la commercialisation des produits vinicoles sur le marché français et étranger.

Des débouchés à attendre dans les caves particulières, les coopératives, la grande distribution, les organismes de développement régionaux et touristiques...

Établissement

- ◆ 37 IUT Tours s ou A

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Communication et valorisation de la création artistique

Les étudiants/es apprennent les méthodes de diffusion culturelle dans leur environnement économique et juridique, marketing, communication commerciale et commercialisation adaptés au secteur culturel. Ils ou elles occuperont les métiers de responsable promotion, responsable communication, agent/e de développement culturel, chargé/e de diffusion, chargé/e des relations publiques, relation presse...

Établissement

- ◆ 36 IUT de l'Indre Issoudun s

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

E-commerce et marketing numérique : marketing et technologies de l'information et de la communication (MATIC)

Cette licence prépare les étudiants/es à maîtriser les outils de l'information et de la communication dans les nouvelles activités de marketing. Elle leur apprend à mettre en œuvre des méthodologies d'analyse innovantes et à s'adapter à un environnement professionnel riche en changements technologiques, culturels et commerciaux. Ils ou elles accèderont à des postes de responsabilité dans le domaine commercial : concepteur/trice, réalisateur/trice et gestionnaire de sites internet, chef/fe de projets multimédia, chargé/e de veille stratégique et concurrentielle...

Établissement

- ◆ 37 IUT Tours s ou A

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Gestion des achats et des approvisionnements : organisation et gestion des achats

La formation prépare les étudiants/es à occuper des fonctions d'acheteur/euse et de chef/fe de service dans les grandes entreprises et les PME. Leur fonction consistera à sélectionner, tester, négocier des produits ou des prestations de service à partir de critères économiques et qualitatifs. Pour cela, l'acheteur/euse élabore un cahier des charges, conclut les marchés et les contrats et en suit l'exécution.

Établissement

- ◆ 28 IUT Chartres s ou A

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Technico-commercial

Cette formation repose sur l'apprentissage des techniques commerciales et de gestion permettant ainsi l'acquisition de la double compétence technico-commerciale. Les titulaires de ce diplôme deviendront des représentants/es capables d'animer et de renforcer les coopérations avec les fournisseurs, les prescripteurs, les distributeurs, d'impulser une démarche marketing, de gérer les achats et les flux... Cette licence ouvre à des professions variées : responsable clientèle, directeur/trice des ventes, responsable d'agence...

Établissement

- ◆ 37 IUT Tours s ou A

Formations en Apprentissage

Bac +2 et Bac +3



Un centre de formation



1^{er} ACCÉLÉRATEUR DES ENTREPRISES

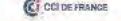
Commerce - Distribution

- **BTS N.D.R.C.** (Négociation et Digitalisation de la Relation Client)
- **BTS M.C.O.** (Management Commercial Opérationnel)
- **Responsable de la Distribution** (Bac +3)
- **Responsable de Développement Commercial** (Bac +3)
- **Responsable de Développement Commercial** (Bac +3)
 - option **Banque Assurance** (Bac +3)
 - option **Immobilier** (Bac +3)
 - option **Intérim** (Bac +3)
 - option **Tourisme** (Bac +3)

Portes Ouvertes

01 février 2020

07 mars 2020



www.campus-centre.fr | TÈL : 02 54 53 52 00

Campus Centre - CCI Indre - Site Balsan
2, Allée Jean Vaillé - 36000 CHÂTEAUROUX

Mention complémentaire assistance, conseil, vente à distance

Cette mention complémentaire débouche sur les métiers de télé-opérateur/trice, télé-vendeur/euse, conseiller/ère de clientèle ou assistant/e téléphonique.

Accès possible

Tous bacs

Établissement

- ▼ 37 CFA Tours Alternance Formation Tours A

Bachelor marketing et développement commercial

Ce Bachelor prépare l'étudiant/e à développer sa capacité à élaborer et mettre en œuvre la stratégie marketing de lancement de produits innovants, et d'en piloter la commercialisation tant sur le marché domestique qu'à l'international. Diplôme de niveau bac + 3 reconnu par l'État.

Durée des études : 1 an

Admission : titulaires d'un bac + 2.

Établissement

- 18 ESTACOM Campus de Bourges A

Bachelor management international

Voir page 32.

Bachelor développement commercial

Voir page 32.

Économie - gestion

BTS comptabilité et gestion

Ce BTS forme des techniciens/nes comptables capables de traduire en comptabilité toutes les opérations commerciales, industrielles ou financières pour établir des bilans, des statistiques, des prévisions.

Dans les petites entreprises, ils ou elles occuperont des emplois de responsable ou adjoint/e de comptabilité. Dans les moyennes ou grandes entreprises, ils ou elles exerceront des fonctions d'adjoint/e à un responsable du service comptable ou financier. Ils ou elles peuvent également être employés/es dans un cabinet d'expert-comptable.

Accès possible

Bac STMG, Bac ES
Bac Pro gestion-administration

Établissements

- ◆ 18 Lycée Jacques Cœur Bourges S
- 18 Lycée privé S^{te}-Marie Bourges S
- ◆ 18 LPO Édouard Vaillant Vierzon S
- ◆ 28 Lycée Fulbert Chartres S
- ◆ 28 LPO Silvia Monfort Luisant S
- ◆ 28 LPO Rémi Belleau Nogent-le-Rotrou S
- ▼ 28 AFTEC-Formation - CFSA antenne lycée privé Notre-Dame Chartres A
- ◆ 36 LPO Blaise Pascal Châteauroux S

- ▼ 36 AFTEC-Formation - CFSA antenne lycée S^{te} Solange - Leon XIII Châteauroux A
- ▼ 36 CCI Campus Centre Châteauroux A
- ◆ 37 Lycée Paul-Louis Courier Tours S
- 37 Lycée privé S^{te}-Marguerite Chambray-lès-Tours S
- ▼ 37 AFTEC-Formation - CFSA Tours A
- ◆ 41 Lycée Dessaignes Blois S
- ◆ 41 CFA interprofessionnel du Loir-et-Cher Blois A
- ◆ 45 Lycée En Forêt Montargis S
- ◆ 45 Lycée Benjamin Franklin Orléans S
- 45 LPO privé S^t-Paul-Bourdon-Blanc Orléans S
- ▼ 45 AFTEC-Formation - CFSA antenne LPO privé S^t Paul Bourdon Blanc Orléans A

BTS services informatiques aux organisations

Voir secteur Industrie. Page 55.

DCG - diplôme de comptabilité et de gestion

Le DCG est le premier diplôme de la filière menant à l'expertise comptable :

- Diplôme de comptabilité et de gestion (DCG - 3 ans - niveau licence),
- Diplôme supérieur de comptabilité et de gestion (DSCG - 2 ans - niveau master),
- Diplôme d'expertise comptable (DEC), suite au stage de 3 ans.

Le DCG, formation polyvalente aux métiers de la gestion, donne à ses titulaires le niveau de la licence (180 ECTS), permettant une poursuite d'études dans le cadre du système LMD.

Accès possible

Bac STMG gestion et finance, systèmes d'information et de gestion
Bac ES, Bac S

Établissements

Préparation au DCG :

- ▼ 18 IUT Bourges A (DCG en 1 an pour les titulaires d'un bac + 2) A
 - ▼ 37 AFTEC-Formation - CFSA Tours A
 - ◆ 37 Lycée Paul-Louis Courier Tours S
 - ▼ 41 Lycée Dessaignes Blois A (DCG en 2 ans pour les titulaires d'un BTS comptabilité et gestion ou d'un DUT GEA option gestion comptable et financière)
 - ◆ 45 Lycée Benjamin Franklin Orléans S
 - ▼ 45 AFTEC-Formation - CFSA antenne LPO privé S^t Paul Bourdon Blanc Orléans A
- Préparation au DSCG suite au DCG :
- ▼ 18 IUT Bourges A
 - ▼ 37 IUT Tours A
 - ▼ 45 AFTEC-Formation - CFSA antenne LPO privé S^t Paul Bourdon Blanc Orléans A

DUT gestion des entreprises et des administrations - GEA

Le DUT GEA forme les étudiants/es en vue d'exercer des fonctions d'encadrement et des responsabilités dans le domaine de la gestion.

Il existe 3 options en 2^e année : gestion comptable et financière (GCF), gestion des ressources humaines (GRH) et gestion et management des organisations (GMO).

Établissements

- ◆ 18 IUT Bourges (GCF, GMO, GRH) S
(2^e année possible en apprentissage)
- ◆ 36 IUT de l'Indre - Châteauroux (GCF, GRH) S
- ◆ 37 IUT Tours (GCF, GMO, GRH) S
(option GRH 2^e année possible en apprentissage)
- ◆ 45 IUT Orléans (GCF, GMO, GRH) S
(option GCF 2^e année possible en apprentissage)

Licence Économie

L'objectif est de donner une formation de base dans les différents domaines qui relèvent de l'économie. Au programme, acquisition des outils de l'économiste (statistiques, mathématiques, informatique), microéconomie (études des comportements des agents économiques : consommation, travail, stratégies des entreprises et des administrations...), macroéconomie (mécanismes économiques...), économie monétaire, économie publique, applications des méthodes quantitatives à des questions économiques ou financières. D'autres enseignements sont également abordés (langues, droit, sociologie...).

2 parcours en L3 :

- Économie de l'entreprise
- Économie internationale

Établissement

- ◆ 37 UFR Droit, économie et sciences sociales Tours

Licence Économie et Gestion

Cette licence a un double objectif : maîtriser le raisonnement économique et acquérir les bases de la gestion d'entreprise. Au programme, enseignements classiques que l'on trouve dans les licences d'économie (analyse économique, mathématiques et statistiques, finance...) droit des affaires, contrôle de gestion, analyse financière, gestion des ressources humaines et des enseignements complémentaires (histoire des institutions, droit, marketing, langues). A l'université d'Orléans, la licence Économie et gestion est intégrée au portail Économie-Gestion et permet une spécialisation progressive en Économie ou en Gestion avec différents parcours.

En Économie, 3 parcours en L3 :

- Finance
- Économétrie
- International economics

En Gestion, 2 parcours en L3 :

- Comptabilité, contrôle, finance
- Marketing

Établissements

- ◆ 36 Centre d'études supérieures Châteauroux (antenne de l'université d'Orléans)
- ◆ 45 UFR Droit, économie, gestion - IAE Orléans

INFO + Spécial DUT GEA

Pour la spécialité GEA des IUT de Bourges et de Tours, un parcours technologique de grade Licence est proposé. Il permet aux étudiants de préparer une licence professionnelle dans les IUT de l'académie sans être soumis à une sélection à l'entrée.

Les atouts de ce parcours sécurisé :

- avoir une place assurée dans une licence professionnelle de l'académie,
- une, voire deux années, en alternance dont celle de la licence professionnelle,
- un encadrement renforcé par un triple parrainage : professionnel, pédagogique et étudiant,
- un accompagnement individualisé,
- des ouvertures fortes sur l'international et le numérique,
- une formation qui s'appuie sur l'utilisation d'outils pédagogiques différenciés.

Pour chaque diplôme, les établissements sont classés par le numéro du département, le nom de l'établissement et de la ville.

- ◆ : établissement public
- : établissement privé
- ▼ : CFA (Centre de formation d'apprentis)
- S : modalité de préparation "scolaire"
- A : modalité de préparation "apprentissage"

Licence Gestion

L'objectif de cette licence est de donner une formation de base à la gestion. Au programme, étude du fonctionnement d'une entreprise (comptabilité, contrôle de gestion, finance d'entreprise, management des organisations, GRH, droit des affaires, droit du travail, fiscalité...) et enseignements complémentaires (économie, sociologie, communication, langues...) et une approche professionnalisante (travaux de groupe, projets...).

Établissement

◆ 37 UFR Droit, économie et sciences sociales - IAE Tours

3 parcours :

- Sciences de gestion
- Management international
- Expérience en entreprise

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Gestion des organisations agricoles et agroalimentaires : entreprise agricole et gestion des risques

Cette licence s'adresse aux futurs/es professionnels/les du monde agricole à qui elle apporte une culture du risque, pour leur donner les moyens d'identifier les risques, de les anticiper afin d'en minimiser l'impact sur l'entreprise.

Elle forme de futurs/es cadres intermédiaires, chargés de clientèle de la banque et des assurances, capables d'une approche transversale du risque dans le domaine de l'agriculture. Ils ou elles occuperont également des postes de conseiller/ères risques en banque, assurances, entreprises agricoles et agroalimentaires.

Établissement

◆ 18 IUT Bourges A

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Gestion des organisations de l'économie sociale et solidaire

Cette formation vise à former des managers capables de mettre en place des démarches innovantes dans le secteur de l'économie sociale et solidaire.

Les titulaires pourront manager des projets et des structures de l'économie sociale et solidaire, développer une dynamique solidaire au sein de collectivités territoriales ou d'entreprises classiques, et créer, reprendre, développer des entreprises sociales ou coopératives.

Établissement

◆ 36 IUT Châteauroux s ou A

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Management et gestion des organisations

2 parcours :

- Gestion des risques
- Gestion et pilotage des moyennes organisations

Cette licence professionnelle forme aux fonctions d'encadrement et de contrôle dans les moyennes entreprises. Les objectifs généraux de la formation sont d'acquérir des techniques de gestion de l'organisation et de communication, de pilotage de projets et de gestion des ressources humaines.

Les étudiants/es peuvent intégrer toute structure/entreprise fonctionnant par projet : tous secteurs (assurance, banque, industrie, agroalimentaire, organisation, socioculturel, événementiel, développement de produits nouveaux...).

Établissements

- ◆ 45 - 28 IUT Orléans et lycée Émile Zola Châteaudun A
- ◆ 45 IUT Orléans A

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Métiers de la gestion et de la comptabilité : comptabilité et paie

Cette licence professionnelle vise à former des cadres aptes à exercer dans les cabinets comptables ou en service gestion des entreprises.

Elle permet d'obtenir par équivalence les unités d'enseignement du Diplôme de Comptabilité et de Gestion (DCG).

Les titulaires pourront occuper des postes de responsable paie et gestion du social, de gestionnaire de la paie et du temps de travail, de collaborateur ou collaboratrice comptable ou social en cabinet d'expertise comptable, de responsable des ressources humaines, d'assistant ou d'assistante ressources humaines...

Établissement

◆ 18 IUT Bourges s ou A

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Métiers de la gestion et de la comptabilité : contrôle de gestion

L'objectif de cette formation est de former des professionnels/les capables de conseiller des PME ou TPE sur la mise en place d'un système de contrôle de gestion, d'assister le contrôleur ou la contrôlease de gestion d'une entreprise ou d'une organisation publique ou non marchande.

Les titulaires pourront occuper des postes d'assistant/e contrôleur/euse de gestion, collaborateur/trice en cabinet spécialisé de contrôle de gestion, contrôleur/euse de gestion junior.

Établissement

◆ 37 IUT Tours s

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Métiers de la gestion et de la comptabilité : fiscalité

Cette licence forme des collaborateurs/trices de cabinets d'expertise comptable spécialisés dans la fiscalité des affaires.

Les titulaires de la licence professionnelle ont une bonne connaissance du droit des entreprises et des sociétés, maîtrise la fiscalité dans tous ses aspects, maîtrise les différents travaux comptables, analysent les opérations des cycles de l'entreprise.

Ils ou elles travaillent dans des cabinets d'expertise comptable ou au sein des services de gestion/financier des entreprises, d'associations ou de collectivités territoriales.

Établissements

- ◆ 18 IUT Bourges s ou A
- ◆ 45 IUT Orléans s ou A

Secrétariat**BTS Gestion de la PME**

L'assistant/e de gestion PME-PMI exerce la fonction de collaborateur/trice de dirigeante de petites ou moyennes entreprises. Cette fonction englobe les activités administratives (courrier, téléphone, gestion des fichiers, gestion du personnel), les activités commerciales (devis, établissement des contrats, vente), les activités comptables (facturations, payes).

Accès possible

Bac STMG, Bac ES

Bac Pro gestion-administration

Établissements

- 18 Lycée privé S^m-Marie Bourges s
- 18 CFA interprofessionnel du Cher Bourges A
- ◆ 28 Lycée Émile Zola Châteaudun s
- ◆ 28 Lycée Rotrou Dreux s ou A
- 28 Lycée privé Notre-Dame Chartres s
- ◆ 36 Lycée Pierre et Marie Curie Châteauroux s
- ◆ 37 Lycée Choiseul Tours s
- 37 Lycée privé S^m-Marguerite Chambray-lès-Tours s
- ◆ 37 LP Victor Laloux Tours A
- ◆ 41 Lycée Ronsard Vendôme s
- ◆ 41 CFA interprofessionnel du Loir-et-Cher Blois A
- ◆ 45 Lycée En Forêt Montargis s
- ◆ 45 Lycée Duhamel du Monceau Pithiviers s
- 45 Lycée privé St-François-de-Sales Gien s
- 45 LPO privé St-Paul-Bourdon-Blanc Orléans s
- ▼ 45 AFTEC-Formation - CFSA Orléans A

BTS Support à l'action managériale

Il ou elle exerce ses fonctions auprès d'un/e responsable, d'un/e cadre ou d'une équipe. Son activité est de nature relationnelle, organisationnelle et administrative. Les emplois se situent dans tout type et toute taille d'organisation (entreprises, associations, administrations, organismes publics et privés...).

Accès possible

Bac STMG, Bac ES

Bac Pro gestion-administration

Bac Pro accueil - relation clients et usagers

Établissements

- ◆ 18 Lycée Jacques Cœur Bourges s
- ◆ 28 LPO Silvia Monfort Luisant s
- ◆ 37 Lycée Choiseul Tours s
- 37 Lycée privé S^m-Marguerite Chambray-lès-Tours s
- ▼ 37 AFTEC-Formation - CFSA Tours A
- ◆ 41 Lycée Dessaignes Blois s
- 41 LPO privé La Providence Blois s
- ◆ 45 Lycée Jean Zay Orléans s
- 45 LPO privé St-Paul-Bourdon-Blanc Orléans s
- ▼ 45 AFTEC-Formation - CFSA Orléans A

Adresses des établissements p 79 et suivantes

CPGE économiques et commerciales

Les classes préparatoires aux grandes écoles économiques et commerciales préparent en deux ans aux concours d'entrée dans les écoles de commerce et de gestion notamment les concours Ecricome et BCE. Elles comprennent trois filières :

- la voie **scientifique** destinée à accueillir les bacheliers/ières S,
 - la voie **économique** destinée à accueillir principalement les bacheliers/ières ES,
 - la voie **technologique** destinée à accueillir les bacheliers/ières STMG.
- Voir le détail des CPGE page 12.



EN SAVOIR +

→ Vous êtes intéressé/e par une classe prépa, Consultez notre guide gratuit en ligne

www.onisep.fr/orleans

Bacs admis	CPGE en région Centre-Val de Loire	Écoles accessibles et concours communs
	1 ^{re} année et 2 ^e année	
S en priorité ES avec enseignement de spécialité maths (exceptionnellement)	Option scientifique (ECS) 37 Lycée Descartes - Tours 45 Lycée Pothier - Orléans	<ul style="list-style-type: none"> Écoles de commerce et de management, concours option scientifique ENS Paris-Saclay, concours économie-gestion Ensaë Paris, option scientifique Certains IEP Écoles de commerce et de management de la région Centre-Val de Loire (pages 32-33)
ES en priorité L avec enseignement de spécialité maths (exceptionnellement)	Option économique (ECE) 45 Lycée Voltaire - Orléans	<ul style="list-style-type: none"> Écoles de commerce et de management, concours option économique École spéciale militaire Saint-Cyr, concours option économique ENS Paris-Saclay, concours économie-gestion, Ensaë Paris, option économie Certains IEP Écoles de commerce et de management de la région Centre-Val de Loire (pages 32-33)
STMG	Option technologique (ECT) 45 Lycée Voltaire - Orléans	<ul style="list-style-type: none"> Écoles de commerce et de management, concours option technologie ENS Paris-Saclay, concours économie-gestion Certains IEP Écoles de commerce et de management de la région Centre-Val de Loire (pages 32-33)



Forts de vos ambitions !

BTS / Titre Pro. / DCG / DSCG

Licence et Master en partenariat avec le CNAM Centre-Val de Loire

Acteur majeur de la formation en région Centre-Val de Loire, l'AFTEC vous aide à choisir votre parcours de formation selon votre profil et vos projets, en alternance comme en formation continue. Consultez-nous !

ORLÉANS | TOURS | CHINON | LOCHES



Avec le concours du Conseil régional du Centre-Val de Loire et du Fonds Social Européen



#formationAFTEC



aftec
formation

AFTEC FORMATION | 22 av. des Droits de l'Homme - 45000 ORLÉANS | 02 38 22 13 00 | www.formation-aftec.com



PACK GO ABROAD

ON A PENSÉ À TOUT POUR VOS ÉTUDES À L'ÉTRANGER !

Avec le pack Go Abroad⁽¹⁾, vous bénéficiez de vos paiements et retraits par carte sans frais⁽²⁾ pendant vos études à l'étranger. Et pour partir en toute sérénité, vous pouvez également souscrire une assurance santé adaptée⁽³⁾ et profiter d'un financement sur mesure⁽⁴⁾.

Un crédit vous engage et doit être remboursé. Vérifiez vos capacités de remboursement avant de vous engager.

Crédit  Mutuel

(1) Partir à l'étranger. (2) Offre réservée aux étudiants de moins de 26 ans détenteurs d'un Eurocompte Formule Jeunes ou VIP Confort, dans la limite d'un an maximum. Gratuité pour tous les paiements. Gratuité (hors frais éventuels de correspondants étrangers) de tous les retraits dans la zone euro et de quatre retraits mensuels hors zone euro. À partir du 5ème retrait mensuel hors zone euro, les retraits sont payants au tarif de 3,30€ + 2,25 % du montant, avec un maximum de 8,20€. (3) La couverture santé peut être souscrite seule ou dans le cadre d'une offre globale sur une durée de 1 à 12 mois. La cotisation est fonction du pays de résidence et de la durée de souscription. (4) Après étude et sous réserve d'acceptation du dossier. Pour les mineurs, le prêt sera souscrit par le représentant légal. Caisse Fédérale de Crédit Mutuel et Caisses affiliées, SA coopérative au capital de 5 458 531 008 €, 34, rue du Wacken, 67913 Strasbourg Cedex 9, RCS B 588 505 354, contrôlée par ACPR, 61, rue Talbott, 75436 Paris Cedex 09, Intermédiaire en opérations d'assurances sous le n°Orias 07 003 758 auprès de Mondial Assistance, entreprise régle par le Code des Assurances.

Droit - Immobilier



© B. FAIVEUR/ONISEP

Pour chaque diplôme, les établissements sont classés par le numéro du département, le nom de l'établissement et de la ville.

◆ : établissement public

■ : établissement privé

▼ : CFA (Centre de formation d'apprentis)

S : modalité de préparation "scolaire"

A : modalité de préparation "apprentissage"

Droit

BTS notariat

Les titulaires du BTS notariat se placeront en qualité de collaborateurs/trices du notaire. Ils ou elles pourront agir seuls pour des actes simples et sur instruction pour des actes plus complexes. Ce diplôme mène aux fonctions du notariat mais devrait intéresser aussi la banque et l'assurance.

Le BTS obtenu, les titulaires pourront accéder à une licence professionnelle. Ils ou elles pourront poursuivre à l'Institut national des formations notariales.

Accès possible

Bac STMG

Bacs généraux

Établissements

- 18 Lycée privé S^{te}-Marie Bourges s
- ◆ 45 Lycée Voltaire Orléans s

Capacité en droit

Admission : le bac n'est pas exigé. Le niveau de 1^{re} ou terminale est conseillé. Avoir 17 ans au moins. Les études durent 2 ans.

Inscriptions : en juillet et en septembre. Les préparations dépendent des universités (celle de Chartres est rattachée à Orléans).

Les cours ont lieu le soir après 17 heures 30 et éventuellement le samedi. La capacité en droit permet de s'inscrire en 1^{re} année de licence de droit. Si la moyenne est égale ou supérieure à 15/20, l'étudiant/e pourra s'inscrire en 2^e année de licence de droit.

Établissements

- ◆ 28 Antenne scientifique universitaire Chartres (antenne de l'université d'Orléans)
- ◆ 45 UFR Droit, économie et gestion Orléans

Licence Droit

Discipline nouvelle pour la plupart des bacheliers, le droit consiste à étudier l'ensemble des règles qui organisent la vie en société. Cette formation permet l'apprentissage des bases indispensables à la compréhension et à l'utilisation des outils juridiques, du fonctionnement des institutions, et la découverte des grandes branches du droit (droit public, droit privé...). Cette formation permet l'initiation aux fondamentaux du droit (droit civil, droit administratif, droit constitutionnel, histoire du droit, droit de l'union européenne...). D'autres enseignements sont également abordés : relations internationales, sciences politiques, langues et techniques juridiques (dissertation, étude de cas, commentaire d'arrêt).

À l'université d'Orléans, la licence Droit est intégrée au portail Droit et permet une orientation progressive vers 3 parcours :

- droit général (droit public et droit privé)
- droit européen
- droit-Histoire

L'université de Tours, propose 7 parcours :

- droit privé en L3
- droit public en L3
- droit français et droit allemand
- droit et sciences politiques (en L3)
- droit-langues : anglais/allemand, anglais/espagno, anglais/italien

Établissements

- ◆ 18 UFR Droit, économie, gestion Bourges (antenne de l'université d'Orléans)
Parcours droit général
- ◆ 36 Centre d'études supérieures Châteauroux (antenne de l'université d'Orléans)
Parcours droit général
- ◆ 37 UFR Droit, économie et sciences sociales Tours
- ◆ 41 Antenne universitaire Blois (antenne de l'université de Tours)
- ◆ 45 UFR Droit, économie, gestion Orléans

Licence Langues étrangères appliquées

La licence LEA se caractérise par l'étude de deux langues étrangères voire une troisième en initiation (traduction, rédaction de documents commerciaux ou techniques...). Pluridisciplinaire, cette mention est tournée vers le monde de l'entreprise avec des matières d'application (droit, économie générale, marketing, tourisme, logistique...) et stages à l'étranger ou dans une entreprise travaillant à l'international.

À l'université d'Orléans, la licence LEA est intégrée au portail LLSH (lettres-langues-sciences humaines) qui permet à l'étudiant de choisir 2 disciplines parmi les 6 proposées.

Établissements

- ◆ 36 Centre d'études supérieures Châteauroux (antenne de l'université d'Orléans)
Parcours : anglais-chinois ; anglais-espagnol
- ◆ 37 UFR Lettres et langues Tours
8 Parcours :
- LEA ; anglais-allemand ; anglais-chinois ; anglais-espagnol, anglais-italien, Français langues étrangères (FLE) en L3
- Droit-langues (bilingue) : anglais-allemand, anglais-espagnol, anglais-italien.
- ◆ 45 UFR Lettres, langues et sciences humaines Orléans
Parcours : anglais-allemand ; anglais-chinois ; anglais-espagnol ; anglais-japonais.

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Activités juridiques : marchés publics - métiers de l'achat public

L'objectif est de former des opérateurs/trices de la commande publique. Les agents/es pourront être recrutés par les collectivités territoriales, par voie de concours ou de contrat et par les entreprises du secteur public et privé qui décident de développer leur cellule "achat public".

Établissement

- ◆ 45 UFR Droit, économie, gestion Orléans s ou A

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Métiers de la GRH : formation, compétences et emploi

Voir secteur Lettres, langues et sciences humaines.

Page 63.

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Métiers du notariat

L'objectif de cette licence professionnelle est de former des collaborateurs/collaboratrices de notaires, capables de les accompagner sur la gestion courante des dossiers d'affaires juridiques (traitement et suivi des dossiers, rédaction d'actes notariés, prise en compte des formalités administratives et fiscales, etc.)

Établissement

- ◆ 45 UFR Droit, économie, gestion Orléans
Parcours notariat et immobilier

Immobilier

BTS professions immobilières

Les titulaires du BTS professions immobilières occuperont, comme collaborateur/trice ou à leur compte, des emplois très variés tels que gestionnaire de biens locatifs, de biens de co-proprieté ou négociateur/trice immobilier.

Ils ou elles pourront exercer dans un cabinet de négociateur/trice de biens, une agence immobilière, une entreprise de promotion-construction, une compagnie d'assurances, un groupe bancaire... La variété des activités exercées permet le passage d'un emploi à un autre en fonction de la conjoncture économique.

Accès possible

Bac STMG

Bacs généraux

Établissements

- ▼ 28 AFTEC-Formation - CFSA antenne lycée privé Notre-Dame Chartres A
- ◆ 37 Lycée Grandmont Tours s ou A
- ▼ 45 CFA Orléans Métropole Orléans A

Adresses des établissements p. 79 et suivantes



Plus besoin d'hésiter entre
diplôme et expérience professionnelle !

+de **130**

Formations universitaires
EN APPRENTISSAGE

de bac+2 à bac+5
DUT • Licence pro. • Master



COMMERCE - COMMUNICATION
MARKETING



DROIT - MANAGEMENT
RESSOURCES HUMAINES



GESTION - FINANCE



PRODUCTION INDUSTRIELLE



SCIENCES
APPLICATIONS INDUSTRIELLES

»» www.cfa-univ.fr ««



Fonction publique

Pour chaque diplôme, les établissements sont classés par le numéro du département, le nom de l'établissement et de la ville.

- ◆ : établissement public
- : établissement privé
- ▼ : CFA (Centre de formation d'apprentis)
- S : modalité de préparation "scolaire"
- A : modalité de préparation "apprentissage"

Il existe 3 fonctions publiques en France : la Fonction Publique d'État (ministères, préfectures, établissements scolaires), la Fonction Publique Territoriale (régions, départements, communes) et la Fonction Publique Hospitalière.

On y trouve plusieurs filières : administratives, de gestion, financières, techniques, scientifiques, et des secteurs d'activité variés : justice, social, santé, enseignement... De nombreux métiers sont représentés : sapeur-pompier, contrôleur/euse des impôts, greffier/ère, directeur/trice d'hôpital, bibliothécaire, cuisinier/ère, jardinier/ière, ingénieur/e de l'équipement, personnel de laboratoire...

Les niveaux de diplômes requis pour se présenter aux concours sont les suivants :

- Bac + 3 pour un concours de catégorie A,
- Bac pour un concours de catégorie B,
- aucune condition de diplôme ou un CAP pour un concours de catégorie C.

En réalité, les candidats aux concours ont souvent une qualification supérieure au niveau exigé.

Armée

Les centres d'information et de recrutement des forces armées - CIRFA

Les CIRFA informent sur les formations et les métiers de la défense.

Marine nationale

www.etremarin.fr

- **Tours**
60 ter boulevard Jean Royer
37000 Tours
☎ 02 34 53 80 66
(pour les départements 36, 37, 41)
- **Orléans**
2 rue Fernand Rabier - BP 5309
45053 Orléans cedex 1
☎ 02 38 65 36 81
(pour les départements 18, 28, 45)

Armée de l'air

devenir-aviateur.fr

- **Tours**
60 ter boulevard Jean Royer - BP 3408
37000 Tours
☎ 02 34 53 80 38
(pour les départements 36, 37, 41)
- **Orléans**
2 rue Fernand Rabier - BP 5309
45053 Orléans Cedex 1
☎ 02 38 65 36 20
(pour les départements 18, 28, 45)

INFO +

Pour plus d'informations sur la Défense nationale, contactez :
www.defense.gouv.fr

Pour connaître les concours :
www.fonction-publique.gouv.fr/score

Armée de terre

www.recrutement.terre.defense.gouv.fr

- **Bourges**
10 avenue du 95^e de Ligne
18000 Bourges
☎ 02 48 27 32 28
(pour les départements 18 et 36)
- **Chartres**
1 rue Pierre Mendès-France - BP 70411
28000 Chartres
☎ 02 37 91 56 39
- **Tours**
60 ter boulevard Jean Royer
37000 Tours
☎ 02 34 53 80 66
- **Blois**
15 boulevard Vauban
41000 Blois
☎ 02 54 57 62 42
- **Orléans**
2 rue Fernand Rabier
45053 Orléans cedex 1
☎ 02 38 65 36 81

Gendarmerie nationale

www.lagendarmerierecrute.fr

- **Orléans**
120 ter rue du faubourg Banner
45000 Orléans
☎ 02 38 54 08 31

Police

Centre régional de formation de Tours (CRF) APREC (antenne promotion recrutement égalité des chances)

- **Saint-Cyr-sur-Loire**
85 rue Henri Bergson
37541 Saint-Cyr-sur-Loire
☎ 02 47 42 86 77
(pour les départements 18, 28, 36, 37, 41, 45)
- www.lapolice.nationale.recrute.fr/Contact/Coordonnees-des-services-de-recrutement

Enseignement

Les instituts nationaux supérieurs du professorat et de l'éducation (INSPÉ remplacent l'Espé) forment les enseignants/es de la maternelle au supérieur. Ces instituts, composantes des universités, organisent des masters "Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation" (MEEF), délivrés à l'issue de 2 années post-licence. Ces formations comportent différents modules d'enseignement, des stages, des périodes d'alternance ainsi qu'une ouverture sur l'international et la recherche.

• Le master MEEF

Le master Métiers de l'enseignement, de l'éducation et de la formation comporte 4 mentions :

- MEEF 1^{er} degré qui prépare au professorat des écoles,
- MEEF 2nd degré pour enseigner dans les lycées, LP et collèges,
- MEEF encadrement éducatif pour devenir CPE,
- MEEF pratiques et ingénierie de la formation qui vise à préparer aux métiers de l'éducation, de la formation et de l'accompagnement.

• Une formation professionnalisante

Les étudiants inscrits dans le cursus de master MEEF bénéficient :

- d'enseignements communs et différenciés en fonction du métier préparé,
- de stages d'observation et de pratique accompagnée pendant la 1^{re} année de master,
- de périodes d'alternance dans une école ou un établissement en 2^e année de master.

• Les concours

Le master MEEF intègre dans son cursus une préparation aux concours. Les inscriptions aux concours sont accessibles aux étudiants/es inscrits en 1^{re} année de master. L'admission au concours devra être doublée de la validation des deux premiers semestres du cursus de master (1^{re} année de master) afin d'intégrer, à la rentrée suivante, la 2^e année de master MEEF comme fonctionnaire stagiaire.

Recherche

Les enseignants/es-chercheurs/euses appartiennent à deux catégories : les maîtres de conférences et les professeurs/es des universités. L'accès à ces deux corps s'effectue sur concours après un doctorat (Bac + 8) et une inscription sur liste de qualification à la fonction.

INFO +

Les universités d'Orléans et de Tours préparent à certains examens et concours de catégorie A, avec un niveau Bac + 3 ou 4.

www.univ-orleans.fr
www.univ-tours.fr

CURSUS MASTER EN INGÉNIERIE - CMI

Les Coursus Master en Ingénierie (CMI) constituent le plus grand réseau de formations d'ingénierie avec 18 domaines de formation portés par une trentaine d'universités. Les CMI forment en 5 ans des ingénieurs experts selon les standards internationaux et leur délivrent un label national.

Les CMI s'appuient notamment sur un contact étroit avec le monde de la recherche et une sensibilisation à l'innovation. Les cours, en petits effectifs sont renforcés de 20 % tout au long du cursus.

Les CMI qui recrutent dès l'obtention d'un baccalauréat ouvrent sur de nombreux domaines de l'ingénierie des sciences exactes aux sciences humaines et sociales.

Université d'Orléans

L'université d'Orléans propose deux Coursus Master en Ingénierie (CMI) :

→ CMI chimie pour l'innovation thérapeutique et cosmétique (CMI CITC)

Adossé à la Licence Chimie et au Master Chimie Moléculaire

→ CMI ingénierie statistiques données et modélisation (CMI ISDeM)

Adossé à la Licence Mathématiques et au Master Mathématiques Appliquées, Statistiques



FORMER DES INGÉNIEURS EXPERTS INNOVANTS



Qu'est-ce qu'un Coursus Master en Ingénierie ?

C'est un cursus exigeant, cohérent sur 5 ans, basé sur des diplômes de Licence et de Master renforcés.

L'objectif est de former des diplômés possédant une capacité à concevoir et innover pour exercer des fonctions d'ingénieur expert au sein de projets complexes, dans des environnements professionnels interculturels et évolutifs.

Le Coursus Master en Ingénierie c'est :

- une spécialité qui représente 50 % de la formation sur les 5 ans
- 20% de la formation consacré à l'ouverture sociétale, économique et culturelle (anglais, communication, culture générale, connaissance des entreprises ...)
- l'implication des laboratoires de recherche
- un minimum de 3 stages obligatoires (entreprise et laboratoire de recherche)
- 25 % de la formation sous forme de mise en situation (projet, stage)
- une mobilité internationale obligatoire

Comment s'inscrire ?

Élève de terminale vous devez candidater sur Parcoursup en suivant la procédure standard.

Les étudiants présélectionnés sur leur dossier (dossier scolaire et lettre de motivation) seront invités à un entretien de motivation.

Industrie

Électronique,

électrotechnique,

automatismes,

télécommunications

BTS contrôle industriel et régulation automatique

Les techniciens/nes supérieurs/es CIRA sont des spécialistes des procédés automatisés mis en œuvre dans les industries de production en continu : chimie, pétrochimie, métallurgie, agroalimentaire... Ils ou elles exerceront des fonctions d'études, de contrôle, d'installation, de maintenance. Les débouchés sont nombreux.

Accès possible

Bac STI2D, Bac STL sciences physiques et chimiques en laboratoire
Bac Pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés
Bac Pro pilote de ligne de production
Bac Pro technicien du froid et du conditionnement de l'air

Établissements

- ◆ 18 LPO Pierre-Émile Martin Bourges s ou A
- ◆ 45 Lycée Jacques Monod St-Jean-de-Braye s
- ▼ 45 AFTEC-Formation - CFSA Orléans A

BTS électrotechnique

Ces techniciens/nes supérieurs/es interviennent au niveau de la conception, de la réalisation et de la maintenance d'équipements ou de systèmes électrotechniques. Ils ou elles travailleront en bureau d'études, en atelier ou sur un chantier.

Accès possible

Bac STI2D
Bac Pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés
Bac Pro systèmes numériques

Établissements

- ◆ 18 LPO Pierre-Émile Martin Bourges s
- 18 Lycée privé St-J. B. de la Salle Bourges s
- ◆ 28 Lycée Jehan de Beauce Chartres s
- ◆ 28 LPO Édouard Branly Dreux s
- ◆ 36 LPO Blaise Pascal Châteaurooux s ou A
- ◆ 37 LP Henri Becquerel Tours s
- ▼ 37 Pôle Formation UIMM / CFAI Centre-Val de Loire Amboise A
- ◆ 41 Lycée Camille Claudel Blois s
- ◆ 45 Lycée Benjamin Franklin Orléans s ou A
- ◆ 45 Lycée Durzy Villemandeur s

BTS systèmes numériques option électronique et communication

Les titulaires de ce BTS exercent les activités suivantes : maintenance des systèmes électroniques complexes, qualité et contrôle, intégration, relation client-fournisseur. Les domaines d'intervention sont très variés : construction automobile, construction électronique, aéronautique et espace, télécommunications, secteur médical, multimédia...

Accès possible

Bac STI2D
Bac Pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés
Bac Pro systèmes numériques

Établissements

- ◆ 37 Lycée Grandmont Tours s
- ◆ 45 Lycée Maurice Genevoix Ingré s
- ▼ 45 AFTEC-Formation - CFSA Orléans A

BTS technico-commercial

Voir secteur Commerce, économie, gestion. Page 44.

DUT génie électrique et informatique industrielle

Les titulaires du DUT GEII occupent des emplois de techniciens/nes supérieurs/es et adjoints/es d'ingénieurs/es dans les laboratoires d'études et de recherche, dans les bureaux d'études, dans les services de production et de réalisation... dans des secteurs aussi variés que la métallurgie, la chimie, les industries de transformation, la santé, le transport, l'aéronautique, l'agroalimentaire...

2 cursus au choix : DUT GEII ou parcours PeiP (ingénieurs/es Polytech - voir page 31).

Établissements

- ◆ 28 IUT Chartres s (2^e année possible par apprentissage)
- ◆ 36 IUT de l'Indre Châteaurooux s (2^e année possible par apprentissage)
- ◆ 37 IUT Tours s (2^e année possible par apprentissage)

DUT réseaux et télécommunications

Les techniciens/nes supérieurs/es exercent une large gamme d'activités : installation et gestion de réseaux, commercialisation. Les débouchés se situent dans les sociétés de services spécialisées en systèmes de télécommunications.

Établissement

- ◆ 41 IUT Blois s (2^e année possible par apprentissage)

Écoles d'ingénieurs

Voir pages 30-31.

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Maîtrise de l'énergie, électricité, développement durable : énergie renouvelable et gestion de l'énergie électrique (ERGEE)

Les titulaires de cette licence possèdent des compétences dans le domaine traditionnel de la gestion de l'énergie mais aussi dans le domaine en développement de la production d'énergie à partir des énergies renouvelables. Cette double compétence offre des débouchés dans les domaines des industries de transformation manufacturières, l'agroalimentaire, les transports, la construction et l'installation électrique mais aussi dans ceux des énergies renouvelables (éolien et photovoltaïque).

Établissement

- ◆ 37 IUT Tours s ou A

Pour chaque diplôme, les établissements sont classés par le numéro du département, le nom de l'établissement et de la ville.

- ◆ : établissements publics
- : établissements privés
- ▼ : CFA (Centre de formation d'apprentis)
- S : modalité de préparation "scolaire"
- A : modalité de préparation "apprentissage"

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Métiers de l'électronique : fabrication de cartes et sous-ensembles électroniques : conception, étude et réalisation en électronique numérique et analogique (CERENA)

La licence professionnelle forme des architectes en électronique analogique capables d'effectuer un choix technologique en fonction de l'application à réaliser. Des débouchés existent dans les domaines de l'automobile, l'électroménager, l'aviation, la médecine ou l'instrumentation.

Établissement

- ◆ 37 IUT Tours s ou A

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Métiers de l'informatique : administration et sécurité des systèmes et des réseaux : qualité-sécurité des systèmes d'information

Les étudiants/es sont formés aux outils techniques destinés à réaliser et contrôler la sécurité et la qualité aux différents niveaux du système d'information. Ils ou elles acquièrent également une compétence dans le management de la qualité de service et de la sécurité du système d'information. Tous les secteurs dotés d'un service informatique sont concernés (banques, services hospitaliers, administrations, industrie, SSII...).

Établissement

- ◆ 41 IUT Blois s ou A

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Systèmes automatisés, réseaux et informatique industrielle (SARII)

La présence d'automatismes, de réseaux de communication, de l'informatique industrielle dans un grand nombre d'activités permet aux diplômés/es de cette licence de trouver des emplois dans des domaines très variés : métallurgie, industries de transformation et manufacturière, services de maintenance, bureaux d'études, santé, transport, automobile, construction...

Établissements

- ◆ 36 IUT de l'Indre Châteaurooux s ou A
- Parcours supervision des automatismes et des réseaux
- ◆ 37 IUT Tours s ou A

MC technicien en réseaux électriques

Ce technicien est un professionnel de la construction des réseaux électriques de distribution. Sur les réseaux aériens, souterrains et d'éclairage public, il effectue tous les travaux de mise en œuvre et de raccordement.

Établissement

- ▼ 36 LPO Blaise Pascal Châteaurooux A

Gestion de la production**hygiène et sécurité****BTS assistance technique d'ingénieur**

Organisation, coordination, animation, réalisation de dossiers, essais, participation à la gestion d'une unité de production... La formation est centrée sur la communication technique en entreprise. Les titulaires de ce diplôme s'intégreront rapidement à la spécialité de l'ingénieur/e avec lequel il ou elle travaille. Des débouchés existent dans la plupart des secteurs industriels ainsi qu'en laboratoires de Recherche et Développement (R&D).

Accès possible

Bac STI2D, Bac S

Bac Pro étude et définition de produits industriels
Bac Pro maintenance des équipements industriels

Bac Pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés

Établissements

▼ 36 CCI Campus Centre Châteauroux A

▼ 45 Pôle Formation UIMM / CFAI Centre-Val de Loire La Chapelle-S-Mesmin A

BTS études de réalisation d'un projet de communication

- option A études de réalisation de produits plurimédia

- option B études de réalisation de produits imprimés

Ce diplôme permet d'accéder à des postes de deviseur/euse, d'agent/e de fabrication, de chef/e d'équipe, de responsable planning d'une unité de production, de conducteur/trice d'un système d'impression complexe, d'assistant/e qualité, de technico-commercial/e...

L'activité du titulaire s'exerce dans toutes les entreprises du secteur des industries et de la communication graphique.

Accès possible

Bac STI2D, Bacs généraux

Bac Pro réalisation de produits imprimés et plurimédia : option A productions graphiques et option B productions imprimées

Bac Pro artisanat et métiers d'art option communication visuelle plurimédia

Établissements

◆ 37 LP Albert Bayet Tours s

▼ 37 CFA CARTIF Tours A

BTS métiers des services à l'environnement

Les techniciens/nes supérieurs/es travaillent dans le domaine de la propreté et de l'hygiène des locaux et des équipements, de la propreté urbaine, de la gestion des déchets, de l'assainissement.

Ils ou elles exerceront des fonctions dans des domaines très variés : agroalimentaire, hôpitaux, industrie électronique, chimique, optique, services de nettoyage urbain, assainissement...

Accès possible

Bac STL, Bac STI2D, Bac S

Bac Pro hygiène, propreté et stérilisation

Établissements

■ 37 CFA Propreté INHN Centre Tours A

◆ 45 LP Paul Gauvain Orléans s

DUT qualité, logistique industrielle et organisation

L'objectif du DUT QLIO est d'apporter aux étudiants/es une compétence pointue dans le domaine de la logistique et de la qualité, tout en leur donnant de solides bases généralistes pour leur future évolution de carrière.

De nombreux débouchés en qualité de logisticien/ne et qualiteux/enne dans tous les secteurs d'activités : aéronautique, agroalimentaire, automobile, informatique, pharmacie, plasturgie, banque, hôpitaux, humanitaire...

Établissements

◆ 18 IUT Bourges s (2^e année possible par apprentissage)

◆ 45 IUT Orléans s (2^e année possible par apprentissage)

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Management des processus logistiques : chaîne logistique globale

Les industriels comme les prestataires de services recherchent des compétences en encadrement opérationnel dans les domaines suivants : management, systèmes d'information, techniques d'organisation des plates-formes et des transports, commercial... Les diplômés/es pourront intégrer et piloter les opérations de la chaîne logistique, encadrer et animer des équipes, conduire et gérer un projet industriel et logistique, mettre en œuvre de nouvelles technologies et des systèmes d'information.

Établissement

◆ 45 IUT Orléans A

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Métiers de l'industrie : conception et amélioration de processus et procédés industriels

Les titulaires de cette licence occupent un emploi dans le domaine de la qualité, de la production, de la maintenance, de l'hygiène et de la sécurité, de l'environnement et de la cotraitance en maintenance. Ils ou elles seront responsables d'îlots de production, responsables de services techniques...

Établissement

◆ 28 IUT Chartres s ou A

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Métiers de l'industrie : gestion de la production industrielle

2 parcours :

- Amélioration continue de la production industrielle

Avec leur double compétence technique et "amélioration continue", les titulaires de la licence sont recrutés dans des entreprises de toutes tailles et dans tous les secteurs de l'industrie : aéronautique, agroalimentaire, automobile, construction mécanique, cosmétique, électronique, industrie chimique, logistique, pharmaceutique...

Établissement

◆ 41 IUT Blois A

- Logistique de production

Les métiers liés à la logistique de production concernent tous les secteurs d'activité : agroalimentaire, matériaux, mécanique, automobile, imprimerie, textile, électronique, bois, services...

Des emplois sont possibles en qualité de : responsable d'unités de production, responsable logistique, responsable qualité, contrôleur/euse de gestion industrielle...

Établissement

◆ 18 IUT Bourges s ou A

Informatique**BTS services informatiques aux organisations**

Le BTS SIO comporte deux options : solutions logicielles et applications métiers et solutions d'infrastructure, systèmes et réseaux.

Les titulaires du BTS SIO participent à la production et à la fourniture de services de type informatique aux organisations, soit en tant que salarié collaborateur/trice de l'organisation, soit en tant qu'intervenant/e d'une société de conseils et de services informatiques ou d'un éditeur de logiciels.

Accès possible

Bac STMG, STI2D, Bac S

Bac Pro systèmes numériques

Établissements

Option : solutions d'infrastructure, systèmes et réseaux (SISR)

◆ 28 Lycée Fulbert Chartres s

◆ 36 LPO Blaise Pascal Châteauroux s

▼ 36 CCI Campus Centre Châteauroux A

◆ 37 Lycée Paul-Louis Courier Tours s

■ 37 Lycée privé S^{te} Marguerite Chambray-lès-Tours s

◆ 45 Lycée Benjamin Franklin Orléans s

■ 45 LPO privé S^t-Paul-Bourdon-Blanc Orléans s

▼ 45 AFTEC-Formation - CFSA Orléans A

Option : solutions logicielles et applications métiers (SIAM)

◆ 28 Lycée Fulbert Chartres s

▼ 36 CCI Campus Centre Châteauroux A

◆ 37 Lycée Paul-Louis Courier Tours s

■ 37 Lycée privé S^{te} Marguerite Chambray-lès-Tours s

◆ 41 Lycée Claude de France Romorantin s

◆ 45 Lycée Benjamin Franklin Orléans s

■ 45 LPO privé S^t-Paul-Bourdon-Blanc Orléans s

▼ 45 AFTEC-Formation - CFSA Orléans A

BTS systèmes numériques option informatique et réseaux

Ces techniciens/nes supérieurs/es développent et exploitent des applications et des systèmes informatiques organisés ou non en réseaux. Ils ou elles exercent principalement leurs activités au sein d'une équipe dans des sociétés de service en informatique industrielle ou dans des sociétés qui réalisent ou conçoivent des équipements informatisés. Ils ou elles peuvent également assurer la maintenance des applications et des systèmes informatiques qu'ils ont en charge.

Accès possible

Bac STI2D, Bac S

Bac Pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés

Bac Pro systèmes numériques

Établissements

◆ 18 LPO Henri Brisson Vierzon s

◆ 28 LPO Édouard Branly Dreux s

■ 28 Lycée agricole privé Nermont Châteaudun s

▼ 28 AFTEC-Formation - CFSA antenne LEAP

Nermont Châteaudun A

◆ 37 Lycée Grandmont Tours s

◆ 41 LPO La Providence Blois s

◆ 45 Lycée Durzy Villemendeur s

DUT informatique

L'objectif de ce diplôme est de former des informaticiens/nes capables de concevoir, de réaliser, de mettre en œuvre et de maintenir les systèmes informatiques correspondant aux besoins des utilisateurs. Les diplômés/es obtiennent rapidement un emploi. 2 cursus au choix : DUT informatique ou parcours PeiP (ingénieurs/es Polytech).

Établissement

◆ 45 IUT Orléans s (2^e année possible par apprentissage)

Licence Informatique

La licence informatique offre une formation de base très solide nécessaire à tout informaticien. Au programme, informatique (architecture matérielle, programmation, traitement du signal...), mathématiques (algèbres, analyses, probabilités, statistiques...) et projets. Cette licence donne accès aux métiers d'administrateur de bases de données, administrateur réseaux, développeur, concepteur de jeux vidéo...

À l'université d'Orléans, la licence informatique est intégrée au portail scientifique dans lequel l'étudiant/e choisit au 1^{er} semestre de 1^{re} année de licence 3 disciplines (mentions) parmi les 6 proposés.

À l'université de Tours, les deux premières années de la licence peuvent être suivies à Tours ou à Blois. La 3^e année est localisée exclusivement à Blois.

Établissements

◆ 37 UFR Sciences et techniques Tours
◆ 41 Antenne universitaire Blois (antenne de l'université de Tours)
◆ 45 UFR sciences et techniques Orléans

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Métiers de l'informatique : conception, développement et test de logiciels : développement Web et mobile

Les étudiants/es titulaires de cette licence seront capables d'analyser les besoins en matériels et logiciels en matière de réseaux, de concevoir, installer et maintenir un site web, de concevoir et mettre en œuvre des systèmes de protection et de sécurité.

Établissement

◆ 45 IUT Orléans s ou A

Écoles d'ingénieurs

Voir pages 30-31.

Maintenance

BTS maintenance des matériels de construction et de manutention

Les titulaires de ce BTS sont des mécaniciens/nes capables de diagnostiquer une panne sur un engin de chantier, de conseiller l'utilisateur et de veiller à l'application de toutes les réglementations et consignes de sécurité.

Ils ou elles peuvent travailler en maintenance de matériel, dans la distribution des matériels, de pièces de rechange et sous-ensemble, dans le développement de produits (expert/le technique, chef/fe technique de produit).

Accès possible

Bac STI2D
Bac Pro maintenance des équipements industriels
Bac Pro maintenance des matériels (3 options)
Bac Pro maintenance des véhicules (3 options)

Établissement

▼ 37 CFA de la MFEO Sorigny A

BTS maintenance des véhicules

- option voitures particulières (VP)
- option véhicules de transport routier (VTR)
- option motocycles (M)

Formés/es aux activités techniques, administratives et de communication qui interviennent après la vente d'un véhicule particulier ou industriel (selon l'option), les techniciens/nes supérieurs assurent la réception des véhicules en atelier, la planification des interventions, la promotion et la vente de produits et services complémentaires.

Accès possible

Bac STI2D
Bac Pro maintenance des véhicules
Bac Pro maintenance des matériels option matériels agricoles et option matériels de construction et de manutention

Établissements

▼ 37 Campus des métiers et de l'artisanat Joué-lès-Tours (VP) A
▼ 41 Campus Promotrans Saint Ouen (VTR) A
◆ 45 Lycée M^l Leclerc S^t-Jean-de-la-Ruelle (VP, VTR, M) s

BTS maintenance des systèmes

option A systèmes de production

Ce BTS forme des spécialistes de la maintenance des systèmes de production maîtrisant les domaines de la recherche et diagnostics de pannes, la réparation mécanique, l'amélioration des systèmes de production tant au plan électrique qu'automatique.

Les emplois se situent dans les PME PMI du secteur industriel, principalement dans un service maintenance, service qualité, service après-vente ou un bureau méthodes.

Accès possible

Bac STI2D
Bac Pro maintenance des équipements industriels
Bac Pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés
Bac Pro pilote de ligne de production

Établissements

◆ 28 LP Sully Nogent-le-Rotrou A
◆ 36 LPO Blaise Pascal Châteauroux s ou A
▼ 37 Pôle Formation UIMM / CFAI Centre-Val de Loire Amboise A
◆ 37 Lycée François Rabelais Chinon s ou A
◆ 41 Lycée Augustin Thierry Blois s ou A
▼ 45 Pôle Formation UIMM / CFAI Centre-Val de Loire La Chapelle-S^t-Mesmin A
◆ 45 LP Marguerite Audoux Gien s ou A
◆ 45 LP Jean de la Taille Pithiviers s

BTS techniques et services en matériels agricoles

Voir secteur Agriculture, agroalimentaire, environnement. Page 37.

DUT génie industriel et maintenance

Le personnel de maintenance est recruté à un niveau de qualification relativement élevé.

La polyvalence du DUT permet aux diplômés/es un choix dans une gamme étendue d'emplois : secteur public et privé, dans les secteurs d'activité industrielle, dans les services...

Établissement

◆ 28 IUT Chartres s ou A

MC maintenance des installations oléohydrauliques et pneumatiques

Le titulaire de ce diplôme peut travailler dans les industries utilisatrices de machines et d'équipements oléohydrauliques et pneumatiques (agroalimentaire, plasturgie, construction mécanique, pétrochimie...), dans les sociétés d'ingénierie, les bureaux d'études et de conseil, les sociétés de maintenance industrielle, chez les fabricants de composants, les réparateurs d'engins...

Accès possible

Bac Pro maintenance des équipements industriels
Bac Pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés

Établissement

▼ 37 CFA MFEO Sorigny A

MC technicien ascensoriste (service et modernisation)

Les titulaires de cette MC assure l'entretien périodique, la maintenance corrective, les réparations planifiées et les travaux de modernisation d'un parc d'ascenseurs.

Accès possible

Bac Pro maintenance des équipements industriels
Bac Pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés

Établissement

▼ 37 CFA Tours Alternance Formation Tours A

FCIL diagnostic et réparation des véhicules hybrides

Cette formation complémentaire forme des personnels qualifiés dans le domaine du diagnostic et de la réparation automobile.

Accès possible

Bac Pro maintenance des véhicules

Établissement

◆ 36 LPO Balzac d'Alembert Issoudun A

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Métiers de l'instrumentation, de la mesure et du contrôle qualité : expertise, mesures, environnement

L'objectif de la licence est de former des cadres intermédiaires spécialistes de l'expertise, de la mesure et des essais. Les débouchés se situent dans les secteurs de l'expertise, mesures, campagnes d'essais d'industrialisation, environnement, fiabilité, maintenance et adaptation des outils de production...

Établissement

◆ 18 IUT Bourges A

Pour chaque diplôme, les établissements sont classés par le numéro du département, le nom de l'établissement et de la ville.

◆ : établissement public
■ : établissement privé
▼ : CFA (Centre de formation d'apprentis)
S : modalité de préparation "scolaire"
A : modalité de préparation "apprentissage"

Matériaux

BTS conception des processus de découpe et d'emboutissage

Les titulaires de ce BTS sont des spécialistes des procédés de production de pièces par déformation (découpe, cambrage, pliage, emboutissage...) de métaux en feuilles. Ils ou elles définissent des processus de production d'un sous-ensemble dont un des éléments est une pièce produite par découpe et/ou emboutissage. Ces éléments seront ensuite assemblés pour fabriquer des biens de consommation courante : automobile, électroménager ou des biens d'équipement pour les entreprises.

Accès possible

Bac STI2D
Bac Pro Fonderie
Bac Pro Technicien d'usinage/modeleur/outilleur

Établissement

▼ 45 Pôle Formation UIMM / CFAI Centre-Val de Loire La Chapelle-S'-Mesmin **A**

BTS conception et réalisation en chaudronnerie industrielle

En bureau des méthodes, les titulaires de ce BTS réalisent graphiquement les différentes étapes de la réalisation d'un ouvrage. En bureau d'études, sous la direction d'un/e ingénieur/e, ils ou elles déterminent, par exemple, les caractéristiques d'un appareil en fonction de son utilisation.

Ils ou elles peuvent accéder à des postes de responsabilité dans un atelier de fabrication, ou organiser et gérer un chantier.

Accès possible

Bac STI2D
Bac Pro ouvrage du bâtiment : métallerie
Bac Pro technicien en chaudronnerie industrielle

Établissements

▼ 28 Pôle Formation UIMM / CFAI Centre-Val de Loire Châteaudun **A**
◆ 37 Lycée Grandmont Tours **S** ou **A**
◆ 45 LP Jean Lurçat Fleury-les-Aubrais **S**

BTS euoplastics et composites

2 options :

- conception outillage (CO)
- pilotage et optimisation de la production (POP)

Les techniciens/nés supérieurs/es exercent dans les entreprises industrielles de transformation des matières plastiques. Ils ou elles sont responsables, soit d'un atelier de production d'une petite entreprise, soit d'un îlot de production dans une plus grande. Ils ou elles participent à la préparation de la production. Ils ou elles effectuent ou font exécuter la maintenance des outillages et des machines.

Accès possible

Bac STI2D
Bac Pro pilote de ligne de production (option POP)
Bac Pro plastiques et composites (options CO et POP)
Bac pro technicien outilleur (options CO et POP)

Établissement

◆ 37 LP Jean Chaptal Amboise **A**

BTS fonderie

Spécialiste de l'analyse et de l'étude des processus de fabrication et des méthodes en fonderie, chargé de la mise en œuvre des outillages et des équipements spécifiques à la réalisation des pièces, les techniciens/nés sont aussi capables d'intervenir auprès des concepteurs/trices.

Les diplômés/es trouvent leur place dans les bureaux d'études et de recherche, les services de gestion de la qualité, le secteur technico-commercial et bien sûr dans la production.

Accès possible

Bac STI2D
Bac Pro fonderie
Bac Pro technicien modeleur

Établissement

◆ 18 LPO Henri Brisson Vierzon **S** ou **A**

BTS industries céramiques

Les techniciens/nés supérieurs/es ne rencontrent pas de difficultés pour accéder à un poste de responsabilité dans des fonctions variées : contrôle de fabrication, organisation du travail, études et recherches appliquées, technico-commercial... dans des domaines tels que la céramique du bâtiment, les céramiques sanitaires, de table et de décoration, réfractaires, abrasives, de haute technologie...

Accès possible

Bac STI2D, Bac STL sciences physiques et chimiques en laboratoire, Bac S

Établissement

◆ 18 LPO Henri Brisson Vierzon **S**

BTS métiers de la mode - vêtements

Cet BTS prépare aux activités de conception, d'industrialisation (préparation de la production) et de fabrication des entreprises de l'habillement, et aussi de celles qui mettent en œuvre des matériaux souples, pour le nautisme, l'ameublement, la décoration, l'automobile, le sport...

Les techniciens/nés supérieurs/es pourront intégrer un bureau d'études ou un bureau des méthodes.

Accès possible

Bac STI2D
Bac Pro métiers de la mode - vêtements
Bac Pro métiers du cuir (option maroquinerie)

Établissement

◆ 18 Lycée Jacques Cœur Bourges **S**

DUT science et génie des matériaux

Centrés sur les matériaux céramiques, métalliques, polymères et composites, les objectifs de cette formation sont d'acquies une maîtrise des matériaux en matière de conception et de fabrication de matériels. C'est une formation généraliste qui amène les étudiants/es vers des fonctions d'entreprise (bureaux d'études, qualité, production, métrologie, laboratoires...) dans des secteurs économiques très variés.

2 cursus au choix : DUT SGM ou parcours PeiP (ingénieurs/es Polytech) voir page 31.

Établissement

◆ 41 IUT Blois **S**

MC technicien en soudage

Le titulaire de cette MC réalise en autonomie des soudures. Son intervention est manuelle ou il utilise des machines à commande numérique voire des robots. Son intervention a lieu dans un atelier et/ou sur chantier, en France et /ou à l'international. Les débouchés se trouvent dans les secteurs du bâtiment et des travaux publics, de la construction aéronautique et spatial, ferroviaire, navale et maritime, de l'industrie sidérurgique, nucléaire et énergétique, pétrolière...

Accès possible

Bac Pro technicien en chaudronnerie industrielle
Bac Pro ouvrage du bâtiment : métallerie
Bac Pro maintenance des équipements industriels
Bac Pro technicien d'usinage
Bac Pro technicien outilleur

Établissements

▼ 18 Pôle Formation UIMM - CFAI Centre-Val de Loire Bourges **A**
◆ 37 LP Gustave Eiffel Tours **A**

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Analyse, qualité et contrôle des matériaux produits : ingénierie et intégrité des matériaux (2IM)

Cette licence forme des spécialistes des matériaux possédant des compétences scientifiques et techniques pour gérer des projets depuis la conception jusqu'au développement dans une démarche d'innovation.

Ils ou elles occuperont des postes d'assistants/es d'ingénieurs/es ou de techniciens/nés supérieurs/es dans de nombreux secteurs d'activité.

Établissement

◆ 41 IUT Blois **S** ou **A**

Mécanique

BTS conception des produits industriels

En bureau d'études, les titulaires de ce BTS créent ou améliorent des produits industriels à forte dominante mécanique : boîte de vitesses, pompes, train d'atterrissage... Ils ou elles travaillent sur des outils informatiques (dessin assisté par ordinateur / conception assistée par ordinateur). Les emplois se situent dans de nombreux secteurs : construction mécanique, automobile, aéronautique, matériel agricole, armement, industrie nucléaire, construction électrique...

Accès possible

Bac STI2D
Bac Pro étude et définition de produits industriels
Bac Pro microtechniques

Établissements

◆ 18 LPO Henri Brisson Vierzon (module "Culture Design") **S**
▼ 28 Pôle Formation UIMM / CFAI Centre-Val de Loire Châteaudun **A**
◆ 37 LP Gustave Eiffel Tours **S**
◆ 45 Lycée Benjamin Franklin Orléans **S**
◆ 45 Lycée Durzy Villemandeur (module "Design") **S**

BTS conception des processus de réalisation de produits

- option A production unitaire
- option B production sérielle

Situé entre le bureau d'études et les ateliers, le travail de ces techniciens/nés est centré sur l'industrialisation des produits mécaniques. Spécialistes des techniques d'usinage, d'assemblage et de contrôle, ils ou elles connaissent bien les différentes machines à commande numérique. Ils ou elles planifient les activités de fabrication d'un atelier, répartissent les tâches entre les opérateurs/trices et assurent le suivi de la production.

Accès possible

Bac STI2D
Bac Pro technicien d'usinage / modeleur / outilleur
Bac Pro étude et définition de produits industriels
Bac Pro microtechniques
Bac Pro pilote de ligne de production
Bac Pro productique mécanique (option décolletage)

Établissements

- ◆ 18 LPO Henri Brisson Vierzon (opt° A et B) **s** ou **A**
- ◆ 28 Lycée Jehan de Beauce Chartres (opt° B) **s**
- ◆ 37 Lycée Grandmont Tours (opt° B) **s** ou **A**
- ◆ 45 Lycée Benjamin Franklin Orléans (opt° B) **s**
- ▼ 45 Pôle Formation UIMM / CFAI Centre-Val de Loire La Chapelle-St-Mesmin (opt° A et B) **A**

BTS conception et industrialisation en microtechniques

Les titulaires de ce BTS sont des spécialistes des produits miniaturisés qui utilisent différentes technologies : mécanique, électricité, électronique, optique, automatique, informatique... Ils ou elles travaillent dans des secteurs variés où ils ou elles exercent trois types de fonctions : études, industrialisation et réalisation de prototypes.

Accès possible

Bac STI2D
Bac Pro microtechniques

Établissement

- ◆ 37 Lycée Jacques De Vaucanson Tours **s**

BTS conception et réalisation de systèmes automatiques

Au sein d'une société de services en automatismes ou d'une entreprise utilisatrice ou réalisatrice de systèmes automatiques et d'équipements automatisés, les titulaires du BTS CRSA sont chargés de concevoir, de réaliser ou d'exploiter des systèmes automatiques. Ils ou elles peuvent aussi exécuter des opérations de maintenance complexe ou participer à l'amélioration de systèmes existants.

Accès possible

Bac STI2D
Bac Pro maintenance des équipements industriels
Bac Pro métiers de l'électricité et de ses environnements connectés

Établissements

- ▼ 28 Pôle Formation UIMM / CFAI Centre-Val de Loire Châteaudun **A**
- ◆ 37 Lycée Grandmont Tours **s**
- ◆ 41 Lycée Augustin Thierry Blois **s**
- ◆ 45 Lycée Durzy Villemandeur **s**
- 45 LPO privé S^{te}-Croix-S^t-Euverte Orléans **s**

DUT génie mécanique et productique

Le département GMP prépare les étudiants/es aux fonctions d'encadrement technique dans tous les secteurs d'activité faisant appel à la conception ou à la fabrication mécanique. Les emplois se situent en bureau d'études, dans les services de préparation et d'organisation du travail et de la production, dans les services d'essais, de contrôle et de qualité, les services technico-commerciaux...

2 cursus au choix : DUT GMP ou parcours PeiP (ingénieurs/es Polytech) voir page 31.

Établissements

- ◆ 18 IUT Bourges **s** ou **A** (2^e année possible par apprentissage)
- ◆ 45 IUT Orléans (orientation Sciences et technologies Automobile) **s** ou **A** avec le CFAI Centre-Val de Loire La Chapelle-St-Mesmin **A**

Écoles d'ingénieurs

Voir pages 30-31.

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Métiers de l'industrie : mécanique

2 parcours :

- Méthodes avancées de conception et de fabrication industrielle (MACFI)

Cette licence forme les étudiants/es à la conception, à la fabrication et au contrôle assisté par ordinateur, de produits ou mécanismes pour tous secteurs de l'industrie mécanique. Les diplômés/es occupent des postes d'assistant ingénieur ou chef de projets dans divers domaines tels que la construction automobile et équipementiers, l'aéronautique, les éléments mécaniques, l'agroalimentaire...

- Conception, optimisation, essais des systèmes de motorisation et automobiles (COESMA)

Cette licence forme des professionnels capables de prendre part à des projets industriels pluridisciplinaires dans le secteur de la mécanique et de la mesure : conception, veille technologique, analyse de la concurrence, recherche et développement, optimisation des systèmes ou des processus ou encore essais. Les diplômés occupent des postes de responsable de projet en conception, responsable d'essais et diagnostics, responsable qualité, responsable d'essais de produits ou d'éléments mécaniques...

Établissement

- ◆ 45 IUT Orléans **A** (MACFI) et **s** ou **A** (COESMA)

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Métiers de l'industrie : mécatronique, robotique

2 parcours :

- Développement de projet industriel

L'objectif de la licence est de former des techniciens/nes supérieurs/es au développement de projets technologiques et industriels.

Les diplômés/es seront capables de développer des projets industriels dans le secteur de la mécanique aussi bien en bureau d'études, au service méthodes et industrialisation, en métrologie et contrôle.

- Robotique

Ce parcours vise les métiers de l'automatisme industriel avec une attention particulière à la problématique de l'intégration de robots et de systèmes de vision au sein de lignes automatisées de production. Les diplômés seront capables de concevoir et de fabriquer des systèmes robotisés (en phase d'avant-projet, lors du développement et lors de l'installation et de la mise en service).

Établissement

- ◆ 18 IUT Bourges **s** ou **A** (robotique) et **A** (développement de projet industriel)

Adresses des établissements p. 79 et suivantes

INFO + Spécial DUT

Pour la spécialité GMP de l'IUT de Bourges, un parcours technologique de grade Licence est proposé. Il permet aux étudiants/es de préparer une licence professionnelle dans les IUT de l'académie sans être soumis à une sélection à l'entrée.

Les atouts de ce parcours sécurisé :

- avoir une place assurée dans une licence professionnelle de l'académie,
- une, voire deux années, en alternance dont celle de la licence professionnelle,
- un encadrement renforcé par un triple parrainage : professionnel, pédagogique et étudiant,
- un accompagnement individualisé,
- des ouvertures fortes sur l'international et le numérique,
- une formation qui s'appuie sur l'utilisation d'outils pédagogiques différenciés.

Pour chaque diplôme, les établissements sont classés par le numéro du département, le nom de l'établissement et de la ville.

- ◆ : établissement public
- : établissement privé
- ▼ : CFA (Centre de formation d'apprentis)
- S : modalité de préparation "scolaire"
- A : modalité de préparation "apprentissage"

L'APPRENTISSAGE EN LYCÉES PUBLICS 2019-2020

BÂTIMENT
INDUSTRIE
SERVICES

+ de 60 Diplômes du CAP au BAC +3

36 IJFA

+ de 800 Apprentis

1 L'apprentissage avec les avantages du lycée...

CFA de l'Académie d'Orléans-Tours
2 rue du Carbone - Cs 8009 - 45072 Orléans Cedex 2
02 38 83 48 26
cfaacademique@ac-orleans-tours.fr

f CFA Académique

mit-cfa-sorigny.fr
facebook.com/cfamfesoigny

+ Devenir Technicien mécanicien

BTS TSMA
Techniques et Services en Matériels Agricole

BTS AMOM
Maintenance des Matériels de Construction et de Maintenance

PORTES OUVERTES
1^{er} Février,
14 et 21 Mars,
6 Juin 2020

CFA MFEO
TOURS sud SORIGNY

L'Apprentissage Autrement

Formations en Apprentissage

Bac +2 et Bac +5

CCI Campus Centre
Un centre de formation

CCI INDRE
1^{er} ACCÉLÉRATEUR DES ENTREPRISES

Informatique

- **BTS S.I.O.** (Services Informatiques aux Organisations)
 - option **SLAM** (Solutions Logicielles et Applications Métiers)
 - option **SISR** (Solutions d'Infrastructures, Systèmes et Réseaux)
- **Manager en Système d'Information** (Bac +5)

Industrie

- **BTS A.T.I.** (Assistance Technique d'Ingénieur)
- **Ingénieur Généraliste HEI** (Bac +5)

Portes Ouvertes
01 février 2020
07 mars 2020

Centre-Val de Loire | afaq ISO 9001 | HEI | yves | CESI ÉCOLE SUPÉRIEURE DE L'ALTERNANCE

www.campus-centre.fr | Tél. : 02 54 53 52 00

Campus Centre - CCI Indre - Site Balsan
2, Allée Jean Vaillé - 36000 CHÂTEAUROUX

Information - Communication

Pour chaque diplôme, les établissements sont classés par le numéro du département, le nom de l'établissement et de la ville.

- ◆ : établissement public
- : établissement privé
- ▼ : CFA (Centre de formation d'apprentis)
- S : modalité de préparation "scolaire"
- A : modalité de préparation "apprentissage"

BTS communication

Formés aux techniques de communication, les étudiants/es seront capables de mener des actions publicitaires (logos, affiches, dépliants...), de mercatique, de relation de presse, de relation publique. Ils ou elles exerceront en qualité d'assistant/e de direction, de communication en entreprise, de chargé/e de communication en entreprise ou collectivité, d'assistant/e en publicité dans une agence.

Accès possible

Bac STMG, Bacs généraux
Bac Pro commerce

Établissements

- ◆ 18 Lycée Marguerite De Navarre Bourges s
- 28 Lycée privé Notre-Dame Chartres s
- 37 Lycée privé Sainte-Marguerite Chambray-lès-Tours s
- ▼ 37 AFTEC-Formation - CFSA Tours A
- ◆ 45 Lycée Voltaire Orléans (alternance sous statut scolaire)
- 45 LPO privé St-Paul-Bourdon-Blanc Orléans s
- ▼ 45 AFTEC-Formation - CFSA Orléans A

DUT information communication

option information numérique dans les organisations
option communication des organisations

L'option "information numérique dans les organisations" forme des spécialistes des systèmes d'information des organisations qui assument la gestion de l'information et du document dans différents types d'organisations.

Généraliste de l'information et de la communication, les titulaires de l'option "communication des organisations" occuperont un emploi d'attaché/e de presse, de chargé/e de relations publiques, de journaliste... au sein d'entreprises industrielles ou commerciales, d'associations, d'administrations ou d'agences spécialisées en communication d'entreprise...

Établissement

- ◆ 37 IUT Tours s

DUT métiers du multimédia et de l'internet

Ce DUT forme des spécialistes des nouvelles technologies (médiations numériques, internet, vidéo...) capables d'établir une stratégie et de la mettre en œuvre avec des moyens de communication pertinents et modernes (site web, animation, productions graphiques) pour un produit, une entreprise, une collectivité... Ils ou elles sont polyvalents/es.

Établissement

- ◆ 41 IUT Blois s
(2^e année possible par apprentissage)

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Communication et valorisation de la création artistique

Voir secteur Commerce, économie, gestion.
Page 45.

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

E-commerce et marketing numérique : marketing et technologies de l'information et de la communication (MATIC)

Voir secteur Commerce, économie, gestion.
Page 45.

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Métiers de la communication : chargé de communication : communication institutionnelle dans les organisations

Cette licence a pour objectif de former des professionnels/les autonomes, capables de mener à bien des projets de communication, de la conception à la réalisation. Les débouchés se situent dans les collectivités locales, les entreprises et associations de grande taille. Les titulaires de cette licence occuperont diverses fonctions : chargé/e de communication institutionnelle, chargé/e des relations presse, chargé/e de la communication durable, rédacteur/rédactrice, journaliste d'entreprise ou responsable de dossiers-clients en agence de communication...

Établissement

- ◆ 37 IUT Tours s ou A

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Métiers de l'information : veille et gestion des ressources documentaires : data et information

Cette licence forme des spécialistes de la donnée, capables d'aider les organisations innovantes à mobiliser l'information utile afin de faciliter les prises de décision et de gagner en performance. Cette formation a pour objectif de développer chez les étudiants/es la conduite des activités informationnelles pour les organisations, veille stratégique, suivi de l'information de projet, management des systèmes d'information, gestion et valorisation de données... Cette licence forme à de nombreux métiers autour de l'information stratégique, la médiation, la publication et le référencement de sites web, la gestion de la documentation d'entreprise, la gestion de projet, la qualité...

Établissement

- ◆ 37 IUT Tours s

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Métiers du numérique : conception, rédaction et réalisation web : U2XI (User Experience Integration Interface)

Cette licence forme des designers d'interactivité et des designers d'interfaces numériques, UX/UI designers (sites version desktop et mobile). Cette formation offre des enseignements et des projets professionnels dans les domaines de la communication, du web.

Les diplômés/es occuperont diverses fonctions : iUX designer, UI designer, concepteur/développeur web front end, infographiste, intégrateur multimédia, webmaster, rédacteur web, graphiste multimédia, web designer, directeur artistique web, ergonomiste web, designer interactive, designer web mobile, scénariste web média ...

Établissement

- ◆ 41 IUT Blois s ou A

Bachelor creative communication & digital medias (chargé de communication)

Ce bachelor forme, en 1 an ou 3 ans, de futurs professionnels de la communication, pouvant évoluer dans différents domaines (relations publiques et relations presse, événementiel, community management, web marketing, marketing de l'innovation...). La formation se fait en tronc commun la première année, les étudiants/es choisissent leur spécialisation à partir de la deuxième année (Creative Communication & Digital Médias ou Creative Marketing & Web strategies)

Durée des études : 3 ans

Admissions :

- en 1^{re} année : titulaires d'un bac sur dossier et entretien de motivation.
- en 3^e année : titulaires d'un bac + 2, sur dossier, tests, entretien de motivation.

Diplôme de niveau bac + 3 reconnu par l'État.

Établissement

- 18 ESTACOM Bourges s ou A

Bachelor creative marketing & web strategies (responsable de projets en marketing)

Ce Bachelor forme, en 1 an ou 3 ans, des chefs/fes de projet marketing dotés d'une forte culture client et innovation, capables de mettre en œuvre des plans marketing novateurs et engageants on et off-line.

Durée des études : 3 ans

Admissions :

- en 1^{re} année : titulaires d'un bac sur dossier et entretien de motivation.
- en 3^e année : titulaires d'un bac + 2, sur dossier, tests, entretien de motivation et entretien professionnel.

Diplôme de niveau bac + 3 reconnu par l'État.

Établissement

- 18 ESTACOM Bourges s ou A

Adresses des établissements p. 79 et suivantes

À DÉCOUVRIR ! 9€

POUR BIEN CHOISIR SA FILIÈRE UNIVERSITAIRE

disponible sur la librairie en ligne

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION NATIONALE ET DE LA JEUNESSE
 MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR, DE LA RECHERCHE ET DE L'INNOVATION
onisep TOUTE L'INFO SUR LES MÉTIERS ET LES FORMATIONS

onisep
www.onisep.fr/parents

Pour vous aider à accompagner la scolarité de vos enfants

- Mon enfant est en CM2
- Mon enfant est au collège
- Mon enfant est au lycée
- Mon enfant est apprenti
- Mon enfant est étudiant

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION NATIONALE ET DE LA JEUNESSE
 MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR, DE LA RECHERCHE ET DE L'INNOVATION
onisep TOUTE L'INFO SUR LES MÉTIERS ET LES FORMATIONS

onisep MON ORIENTATION EN LIGNE.FR UN SERVICE GRATUIT D'AIDE PERSONNALISÉE

TÉLÉPHONE
 TCHAT
 MAIL

Les conseillers de l'Onisep répondent à vos questions sur les formations, les métiers et l'orientation.

RETROUVEZ AUSSI MONORIENTATIONENLIGNE SUR VOTRE MOBILE ET TÉLÉCHARGEZ L'APPLI

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION NATIONALE ET DE LA JEUNESSE
 MINISTÈRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR, DE LA RECHERCHE ET DE L'INNOVATION
onisep TOUTE L'INFO SUR LES MÉTIERS ET LES FORMATIONS



© G. MAISONNEUVE/ONISEP

Lettres - Langues - Sciences humaines

Géographie

Licence Géographie et aménagement

Cette licence permet d'acquérir les notions fondamentales de la géographie : géographie physique (sols, sous-sols, reliefs, climats, risques naturels...), géographie humaine (géographie économique et dynamique des populations, histoires et structures des villes, géopolitique...), aménagement et environnement (interactions entre espaces et sociétés, organisations des territoires...) et outils du géographe (cartographie assistée par ordinateur, traitement des données statistiques, techniques d'enquête...). Des enseignements complémentaires seront abordés : histoire, sociologie, économie...

Cette formation permet d'accéder aux métiers d'administrateur/trice de système d'information géographique (SIG), chargé/e de mission développement local, chargé/e de mission de rénovation urbaine, professeur/e d'histoire (avec un master), professeur/e des écoles (avec un master).

À l'université d'Orléans, la discipline (mention) Géographie et aménagement est intégrée au portail LLSH (lettres-langues et sciences humaines) dans lequel l'étudiant/e choisit 2 disciplines parmi les 6 proposées.

Établissements

- ◆ 37 UFR Droit, économie et sciences sociales Tours
- ◆ 45 UFR Lettres, langues et sciences humaines Orléans

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Cartographie, topographie et systèmes d'information géographique (SIG)

Cette formation vise à former des techniciens/nés qui auront les compétences nécessaires pour participer à la mise en place, à la gestion et à l'aménagement de territoires au moyen de systèmes d'informations géographiques. Cette licence s'articule autour de trois points fondamentaux dans le milieu professionnel : la cartographie, la topographie et l'informatique.

Établissement

- ◆ 45 UFR Lettres, langues et sciences humaines Orléans s

Écoles d'ingénieurs

Voir pages 30-31.

Histoire

Licence Histoire

L'objectif de la licence est d'acquérir les connaissances historiques des 4 grandes périodes (ancienne, médiévale, moderne, contemporaine) sous les angles politique, économique, social, culturel et religieux. Elle permet aussi de développer des savoir-faire dans la recherche documentaire, rédactionnels (maîtrise de la méthode du commentaire, note de synthèse, outils numériques).

Les études d'histoire offrent des débouchés vers les métiers de l'enseignement (avec un master), dans l'administration, la culture, la communication, le patrimoine.

À l'université d'Orléans, la discipline (mention) Histoire est intégrée au portail LLSH (lettres-langues et sciences humaines) dans lequel l'étudiant/e choisit 2 disciplines parmi les 6 proposées.

L'université de Tours propose la double licence Histoire-Sociologie.

Établissements

- ◆ 36 Centre d'études supérieures Châteauroux (antenne de l'université d'Orléans)
 - ◆ 37 UFR Arts et sciences humaines Tours
- Double licence : histoire-sociologie
2 parcours en L3 :
- archéologie
- histoire
◆ 45 UFR Lettres, langues et sciences humaines Orléans

Lettres - langues

Licence Lettres

La licence Lettres s'adresse aux passionnés de littérature et de lecture ayant un bon niveau en français et en langues vivantes et/ou anciennes, selon le parcours choisi. Elle permet d'acquérir un socle de connaissances et de compétences disciplinaires : littérature française, langue française (grammaire, lexicologie, évolution de la langue, analyse du discours...), littérature étrangère (langue, littérature et civilisation) et langue(s) vivante(s) et latin souvent obligatoire.

Elle donne accès aux concours de recrutement des enseignants/es (avec un master), aux métiers du livre et de la culture, du journalisme, de la rédaction, de la documentation.

À l'université d'Orléans, la discipline (mention) Lettres est intégrée au portail LLSH (lettres-langues et sciences humaines) dans lequel l'étudiant/e choisit 2 disciplines parmi les 6 proposées.

Établissements

- ◆ 37 UFR Lettres et langues Tours
- ◆ 45 UFR Lettres, langues et sciences humaines Orléans

Licence Langues, littératures, civilisations étrangères et régionales

La licence LLCER est un diplôme généraliste. Elle se concentre sur l'étude d'une seule langue vivante, étrangère ou régionale. Elle propose une approche littéraire de la langue étudiée (compréhension, expression écrite, phonétique, traduction, grammaire, linguistique). Elle permet l'étude de la culture et de la civilisation du ou des pays d'expression (histoire, littérature, presse, médias...). Au programme également exercices écrits (dissertation, commentaire de texte, version et thème) et possibilité d'étudier une deuxième voire une troisième langue.

À l'université d'Orléans, la discipline (mention) LLCER est intégrée au portail LLSH (lettres-langues et sciences humaines) dans lequel l'étudiant/e choisit 2 disciplines parmi les 6 proposées.

L'université de Tours propose la bi-licence LLCER anglais-espagnol.

Établissements

- ◆ 37 UFR Lettres et langues Tours
- Parcours : anglais ou espagnol
Bi-licence : anglais-espagnol
◆ 45 UFR Lettres, langues et sciences humaines Orléans
Parcours : anglais ou espagnol

Licence Langues étrangères appliquées (LEA)

L'objectif de la licence LEA est l'acquisition d'une compétence linguistique bilingue voire trilingue. Au programme de la licence : étude de deux langues voire d'une troisième en initiation (traduction, rédaction de documents commerciaux ou techniques, exercices en laboratoires de langues, histoire et culture des pays concernés), matières d'application (droit, économie générale, marketing...) et un stage à l'étranger ou dans une entreprise travaillant à l'international. Les emplois se situent dans les secteurs du commerce international, de la communication tels que attaché/e commercial/e bilingue ou trilingue, chargé/e de communication, juriste international, traducteur/trice technique...

L'objectif du parcours droit-langue est de développer une double compétence en droit et en langues. Après avoir effectué des stages et acquis des compétences professionnelles complémentaires, dans le cadre d'un master ou d'une école spécialisée, l'étudiant/e peut accéder à des secteurs d'activités tels que : carrières juridiques nationales et internationales, administration, organisations internationales, traduction...

À l'université d'Orléans, la discipline (mention) LEA est intégrée au portail LLSH (lettres-langues et sciences humaines) dans lequel l'étudiant/e choisit 2 disciplines parmi les 6 proposées.

- ◆ : établissement public
 - : établissement privé
 - ▼ : CFA (Centre de formation d'apprentis)
 - S : modalité de préparation "scolaire"
 - A : modalité de préparation "apprentissage"
- Pour chaque diplôme, les établissements sont classés par le numéro du département, le nom de l'établissement et de la ville.

Établissements

- ◆ 36 Centre d'études supérieures Châteauroux (antenne de l'université d'Orléans)
Parcours : anglais-chinois; anglais-espagnol
- ◆ 37 UFR Lettres et langues Tours
2 parcours :

- LEA : anglais-allemand; anglais-chinois; anglais-espagnol; anglais-italien, Français Langue Étrangère (FLE) en L3
- Droit-Langues (bilingue) : anglais-allemand, anglais-espagnol, anglais-italien
◆ 45 UFR Lettres, langues et sciences humaines Orléans
Parcours : anglais-allemand; anglais-chinois; anglais-espagnol; anglais-japonais.

Licence Sciences du langage

La filière Sciences du langage étudie les phénomènes liés à l'acquisition du langage et à la pratique des langues et de leurs applications. Au programme de cette licence, la linguistique (analyse des sons : phonétique, phonologie, structure de la formation des mots, de la manière dont les mots s'enchaînent dans la phrase, du sens, de l'écrit), langue(s) vivante(s) et parfois LSF (langue des signes française). D'autres enseignements sont proposés selon l'orientation de la licence : sociolinguistique, ethnolinguistique, organisation biologique et pathologies du langage, FLE (français langue étrangère).

Cette licence permet aux diplômés d'accéder à des secteurs d'activités tels que : l'orthophonie, l'enseignement en particulier au professorat des écoles et à l'enseignement du français à l'étranger (avec un master), les métiers de la communication, l'édition, aux métiers de l'ingénierie linguistique (après un master)...

À l'université d'Orléans, la discipline (mention) Sciences du langage est intégrée au portail LLSH (lettres-langues et sciences humaines) dans lequel l'étudiant/e choisit 2 disciplines parmi les 6 proposées.

Établissements

- ◆ 37 UFR Lettres et langues Tours
- ◆ 45 UFR Lettres, langues et sciences humaines Orléans

Licence Histoire de l'art

Voir secteur Arts, culture, Histoire de l'art et musicologie. Page 40.

Licence Musicologie

Voir secteur Arts, culture, Histoire de l'art et musicologie. Page 40.

Sciences humaines

Licence Philosophie

La licence propose une formation à la philosophie dans une perspective généraliste et humaniste. La découverte des grandes questions philosophiques et la lecture régulière des textes s'accompagnent de l'apprentissage progressif des instruments requis par une analyse conceptuelle rigoureuse. À partir de la 2^e année, la licence de philosophie propose des unités d'enseignement d'ouverture qui permettent aux étudiants/es de construire un parcours singulier en choisissant d'approfondir le domaine de l'art et de la culture, de la Renaissance ou le domaine du droit.

Dans le monde de l'entreprise ou le milieu associatif, ils ou elles seront capables de dégager des perspectives d'ensemble, de synthétiser une réflexion et de donner du sens à tout projet entrepreneurial, associatif ou même pédagogique.

Établissement

- ◆ 37 UFR Arts et sciences humaines Tours

Licence Psychologie

La licence de psychologie a pour objectif d'assurer une formation théorique et méthodologique en psychologie cognitive, sociale, du développement, clinique et pathologique, psychobiologique et d'acquérir une méthodologie (statistiques, techniques de l'entretien, etc.). Elle développe également une culture générale dans les autres branches des sciences humaines (philosophie, sociologie...).

Elle a pour but de faire acquérir un savoir-faire général ainsi qu'une solide connaissance de la discipline.

Le métier de psychologue est protégé par un titre obtenu par une licence en psychologie et un Master en psychologie. La licence en elle-même est un diplôme de formation générale qui permet de nombreux débouchés professionnels autres que la psychologie.

Établissement

- ◆ 37 UFR Arts et sciences humaines Tours

Licence Sociologie

La sociologie est une discipline scientifique qui vise à mieux comprendre la réalité sociale et sa complexité. Elle s'intéresse à tous les sujets où sont impliqués des êtres humains pris collectivement : la famille, l'école, le travail, la religion, les modes de vie, la culture, le sport...

Les sociologues s'intéressent à la face cachée du fonctionnement de nos sociétés. La sociologie est à la fois empirique et théorique. La formation a pour objectif l'acquisition des savoirs théoriques et pratiques ainsi que des outils conceptuels. Après avoir effectué des stages et acquis des compétences professionnelles complémentaires, dans le cadre d'un master ou d'une école spécialisée, les étudiants/es pourront accéder à des secteurs d'activités tels que : l'éducation, le management de la formation, le marketing (organismes de sondage, sociétés d'études...), le consulting, le social, la gestion des ressources humaines, l'organisation du travail, l'administration publique...

Établissement

- ◆ 37 UFR Arts et sciences humaines Tours
Double licence : Histoire-Sociologie

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Métiers de la GRH : formation, compétences et emploi

L'objectif de cette licence est de préparer à l'exercice des différents métiers du secteur de la formation.

Les diplômés/es s'inséreront aussi bien en entreprise qu'au sein des organismes de formation et des OPCA (organismes paritaires collecteurs agréés). Les diplômés/es seront aptes à répondre aux nouvelles obligations législatives en matière de formation et aux responsabilités générales en matière de gestion de ressources humaines.

Établissements

- ◆ 37 IUT Tours S ou A
Parcours : développement des compétences et formation professionnelle
- ◆ 45 IUT Orléans A

www.onisep.fr/Ma-voie-litteraire



CPGE littéraires

Les classes préparatoires littéraires sont accessibles aux bacheliers et bachelères des séries générales L, ES et S qui se distinguent par un très bon niveau dans les disciplines littéraires. Voir le détail des CPGE page 12.

Adresses des établissements p. 79 et suivantes



www.onisep.fr/orleans

EN SAVOIR +

→ Vous êtes intéressé/e par une classe prépa, consultez notre guide gratuit en ligne :

Bacs admis	CPGE en région Centre-Val de Loire		Écoles accessibles et concours communs
	1 ^{re} année	2 ^e année	
L en priorité ES ou S avec un très bon niveau littéraire	Classes préparatoires "lettres" 37 Lycée Descartes - Tours 45 Lycée Pothier - Orléans	ENS Ulm "lettres" 45 Lycée Pothier - Orléans	<ul style="list-style-type: none"> ENS Paris-Ulm, concours A/L ENS Lyon, concours LA, concours LV ou concours SH via la BEL École nationale des Chartes, concours B (sans latin) via la BEL 26 écoles de commerce (banques BCE ou Ecricome) via la BEL 3 Instituts d'études politiques via la BEL École spéciale militaire Saint-Cyr, concours littéraire Est, Isit, ISMaPP, Celsa, École du Louvre via la BEL Université Paris-Dauphine via la BEL
		ENS Lyon "lettres et sciences humaines" 37 Lycée Descartes - Tours 45 Lycée Pothier - Orléans	<ul style="list-style-type: none"> ENS Lyon, concours LA, concours LV ou concours SH via la BEL ENS Paris-Ulm, concours A/L ENS Paris-Saclay, concours LE anglais 26 écoles de commerce (banques BCE ou Ecricome) via la BEL 3 Instituts d'études politiques via la BEL École spéciale militaire Saint-Cyr, concours littéraire via la BEL Est, Isit, ISMaPP, Celsa, École du Louvre via la BEL Université Paris-Dauphine via la BEL École nationale des Chartes, concours B via la BEL
S avec un très bon niveau littéraire ES ou L avec un très bon niveau en maths	Classes préparatoires "lettres et sciences sociales" 45 Lycée Pothier - Orléans	Classes préparatoires "lettres et sciences sociales" 45 Lycée Pothier - Orléans	<ul style="list-style-type: none"> ENS Paris-Ulm, concours B/L ENS Lyon, concours sciences économiques et sociales (SES) ENS Paris-Saclay, concours "sciences sociales" 26 Écoles de commerce, concours "lettres et sciences sociales" (banques BCE ou Ecricome) via la BEL et la BLSES 4 écoles d'ingénieurs du concours Génélec via la BLSES ISMaPP, Celsa, ENSG-Géomatique, Ensaie Paris, Ensal, Est via la BLSES Université Paris-Dauphine via la BLSES

À DÉCOUVRIR ! 9€

L'INDISPENSABLE
POUR S'INFORMER

Dossier n° 06
2019-2020

TOUTE L'INFO SUR LES MÉTIERS ET LES FORMATIONS

LES 22 PRÉPAS PASSÉES AU CIBLÉ

www.onisep.fr/laibrairie

disponible sur la librairie en ligne

MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION
NATIONALE ET
DE LA RECHERCHE

AGENCE
NATIONALE
DE LA RECHERCHE
ET DES CARrières

TOUTE L'INFO SUR LES MÉTIERS
ET LES FORMATIONS

Réforme en cours

Accès aux études de santé

En 2020, l'accès aux études de santé (Médecine, Maïeutique, Odontologie, Pharmacie et Kinésithérapie) change.

Deux voies d'accès seront offertes aux candidats dès la première année d'entrée à l'université :

- une voie dite « majeure santé » avec une majorité de cours des disciplines de santé et une "mineure" d'une autre discipline de licence générale.

- une voie dite « mineure santé » avec une majorité de cours d'une discipline de licence générale et une "mineure" des disciplines de santé.

Certaines licences générales donneront accès aux études de santé.

Ces deux voies d'accès seront proposées aux étudiants des universités de Tours et d'Orléans.

Candidature : www.parcoursup.fr

Pour en savoir plus : www.univ-tours.fr

Médical

Diplôme d'État de médecine

Les études durent 9 ans pour les praticiens généralistes et 10 ou 11 ans, voire plus pour les autres spécialités.

2^e et 3^e années : enseignement des bases théoriques de la médecine et stages hospitaliers. En fin de 3^e année, délivrance du diplôme de formation générale en sciences médicales.

4^e, 5^e et 6^e années : acquisition d'une formation médicale complète et d'avantage de pratique hospitalière. En fin de 6^e année, délivrance du diplôme de formation approfondie en sciences médicales.

3^e cycle : d'une durée de 4 à 6 ans, il est structuré en 3 phases (socle, approfondissement et consolidation) afin de permettre à l'étudiant/e d'acquies progressivement les connaissances et les compétences nécessaires à l'exercice de sa spécialité. Il conduit au diplôme d'études spécialisées (DES). Il est possible de poursuivre ses études après le DES.

Candidature : www.parcoursup.fr

Établissement

◆ 37 UFR de Médecine Tours

Diplôme d'État de pharmacie

Le nombre d'années d'études est de 6 ans pour celles et ceux qui s'orientent vers l'industrie ou l'officine et de 9 ans pour les spécialisations. Les études comptent 3 cycles.

Le **diplôme de formation générale en sciences pharmaceutiques** sanctionne le 1^{er} cycle. Il comprend 6 semestres.

Le **diplôme de formation approfondie en sciences pharmaceutiques** sanctionne le 2^e cycle. Il comprend 4 semestres.

Le **troisième cycle** comporte : soit un cycle court de 2 semestres, soit un cycle long de 8 semestres. Le diplôme d'État de docteur en pharmacie est délivré après validation des 3 cycles et une soutenance de thèse.

Candidature : www.parcoursup.fr

Établissement

◆ 37 UFR de Sciences pharmaceutiques Tours

Diplôme d'État de sage-femme

Le nombre d'années d'études est de 5 ans pour obtenir le diplôme d'État de sage-femme. La formation est organisée sous forme d'alternance entre les enseignements théoriques et cliniques.

Le ou la sage-femme surveille l'évolution de la femme enceinte et pratique les accouchements, soit seul/e, soit en assistant un médecin. Après la naissance, il ou elle donne les soins nécessaires à la mère et à l'enfant.

Candidature : www.parcoursup.fr

Établissement

◆ 37 École de sages-femmes Tours

Paramédical

Diplôme d'État d'ergothérapeute

Rééducateur/trice du geste, l'ergothérapeute aide les personnes handicapées (moteur, neuropsychologique...) à retrouver un maximum d'autonomie dans leur quotidien. Par le biais de jeux, d'activités artistiques ou de travaux manuels, il ou elle leur apprend ou réapprend patiemment les gestes usuels.

Durée des études : 3 ans.

Admission : plus d'info le site de l'IRFSS

htps://irfss-centre.croix-rouge.fr

Établissement

◆ 37 IRFSS Centre-Val de Loire Croix-Rouge Française Chambray-lès-Tours

Diplôme d'État d'infirmier

L'infirmier/ère soigne les malades et veille à leur bien-être. Ce métier à haute responsabilité exige rigueur, vigilance et technicité. Ses lieux d'exercice sont très variés : hôpital, clinique, domicile, entreprise, école, dispensaire, association humanitaire...

Durée des études : 3 ans.

Candidature : www.parcoursup.fr

Établissements

Instituts de formation en soins infirmiers (IFSI) :

- ◆ 18 Vierzon
- ◆ 28 Chartres, Châteaudun
- ◆ 28 Dreux (3^e année possible en apprentissage) ▲
- ◆ 36 Châteaoux, Le Blanc
- ◆ 37 Amboise, Chambray-lès-Tours
- ◆ 41 Blois
- ◆ 45 Châlette-sur-Loing

IFSI - Croix-Rouge Française

Institut régional de formation sanitaire et sociale

Centre-Val de Loire (IRFSS) - Centre-Val de Loire

■ 18 Bourges

■ 37 Chambray-lès-Tours (3^e année possible en apprentissage) ▲

Institut de formation aux professions paramédicales (IFPM)

◆ 45 Orléans

◆ : établissement public

■ : établissement privé

▲ : CFA (Centre de formation d'apprentis)

S : modalité de préparation "scolaire"

A : modalité de préparation "apprentissage"

Pour chaque diplôme, les établissements sont classés par le numéro du département, le nom de l'établissement et de la ville.

Diplôme d'État de manipulateur en électroradiologie médicale

Sous la responsabilité du médecin, il ou elle effectue des actes d'imagerie médicale (radiologie, scanner, IRM, médecine nucléaire...) destinés à poser un diagnostic, ou des traitements thérapeutiques (séances de radiothérapie).
Durée des études : 3 ans.

Accès possible : Bac S, Bac STL biotechnologies, Bac ST2S ou d'un diplôme équivalent.

Candidature : www.parcoursup.fr

Établissement

◆ 37 Institut de formation de manipulateurs d'électroradiologie médicale (IFMEM)
Chambray-lès-Tours

Diplôme d'État de masseur-kinésithérapeute

Assurer la rééducation des personnes atteintes de paralysies, de troubles neurologiques et des victimes d'accidents, aider les enfants et adultes souffrant d'affections respiratoires, circulatoires ou rhumatismales à retrouver une fonction motrice normale sont les activités quotidiennes de ce personnel paramédical.

La réforme de l'accès aux études de santé applicable à la rentrée 2020, va modifier les modalités d'entrée appliquées jusqu'à présent.

Durée des études : 5 ans

Candidature : www.parcoursup.fr

Établissement

◆ 45 École universitaire de kinésithérapie en région Centre-Val de Loire (EUK-CVL) Orléans

Diplôme d'État de psychomotricien

Réconcilier les patients avec leur corps, tel est l'objectif du psychomotricien ou de la psychomotricienne. Il ou elle utilise le jeu pour rééduquer l'instabilité, les tics nerveux ou les troubles de l'orientation dans le temps ou dans l'espace de ses patients. Un métier sérieux et ludique à la fois.

Durée des études : 3 ans.

Établissement

◆ 45 Institut de formation des psychomotriciens Orléans

Diplôme d'État de technicien de laboratoire médical

À l'hôpital ou en laboratoire privé, ces professionnels/les de santé effectuent les analyses biomédicales permettant de prévenir ou d'identifier une maladie. Un travail sur prescription médicale uniquement, et sous la responsabilité des biologistes.

Durée des études : 3 ans.

Candidature : www.parcoursup.fr

Établissement

◆ 37 Institut Régional de Formation de Techniciens de Laboratoire Médical Tours

Pour chaque diplôme, les établissements sont classés par le numéro du département, le nom de l'établissement et de la ville.

- ◆ : établissement public
- : établissement privé
- ▼ : CFA (Centre de formation d'apprentis)
- S : modalité de préparation "scolaire"
- A : modalité de préparation "apprentissage"

BTS services et prestations du secteur sanitaire et social

Les titulaires du BTS SP3S exercent dans différentes structures : mutuelles, structures de soins, centres d'action sociale, services de protection de la jeunesse, établissements médico-sociaux, entreprises d'aide à la personne...

Interlocuteurs/trices privilégiés de l'usager, ils ou elles analysent ses besoins, lui proposent des prestations et des services appropriés et assurent la gestion de son dossier.

Accès possible : Bac ST2S en priorité, Bac ES Bac Pro accompagnement soins et services à la personne (options : à domicile et en structure) Bac Pro service de proximité et vie locale Bac Pro services aux personnes et aux territoires

Établissements

- ◆ 28 Lycée Jehan de Beauce Chartres s
- ▼ CCI Campus Centre Châteaoux s ou A
- ▼ 37 Campus des métiers et de l'artisanat Joué-lès-Tours A
- 41 LPO privé La Providence Blois s
- ◆ 45 Lycée Voltaire Orléans s
- 45 LPO privé S^r-Croix S^r-Euverte Orléans s

DUT carrières sociales option animation sociale et socio-culturelle

Ce DUT forme des animateurs et animatrices sociaux et socio-culturels qui interviennent auprès de tous les types de publics que ce soit dans le secteur socio-culturel, le secteur de l'insertion ou le secteur médico-social. Les débouchés sont extrêmement divers. Une expérience dans l'animation ou une responsabilité auprès de groupes ou d'associations est souhaitable.

Établissement

- ◆ 37 IUT Tours s

DUT carrières sociales option gestion urbaine

L'option gestion urbaine forme des professionnels/les de la ville, notamment des responsables de projet, attachés/es de collectivité ou assistants/es d'ingénieur/e civil/e. Leur maîtrise des outils d'analyse, de gestion et de prévision leur permet de mettre en place des programmes et d'en suivre la réalisation.

Établissement

- ◆ 18 IUT Bourges s

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Gestion et accompagnement de projets pédagogiques : médiation scientifique et éducation à l'environnement

La licence a pour objectif la formation d'animateurs et animatrices pédagogiques et de médiateurs et médiatrices scientifiques capables de concevoir, de négocier et d'animer des actions d'information, d'initiation et d'éducation auprès de publics diversifiés dans les domaines des sciences, des techniques et de l'environnement.

Établissement

- ◆ 37 IUT Tours s

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Intervention sociale : accompagnement de publics spécifiques : 2 parcours :

- Gestion de la protection sociale

Les titulaires de cette licence deviennent immédiatement opérationnels dans les métiers de la gestion des services de protection sociale grâce à leur connaissance des institutions sociales et des mécanismes de l'intervention sociale. Cette formation leur assure une véritable culture du "social".

Établissement

- ◆ 18 IUT Bourges s

- Techniques d'intervention et d'animation psychosociale auprès des publics vulnérables

Il s'agit d'une formation pluridisciplinaire, destinée à former des professionnels/les capables de concevoir, de contractualiser et d'animer des actions de formation, d'initiation, de prévention et d'éducation auprès de publics vulnérables dans des secteurs diversifiés, social, médico-social et sanitaire.

Établissement

- ◆ 37 IUT Tours s ou A

Diplôme d'État d'assistant de service social

L'assistant/e de service social apporte aide et soutien à des personnes, des familles ou des groupes en difficulté, en les aidant à s'insérer socialement ou professionnellement.

Durée des études : 3 ans.

Candidature : www.parcoursup.fr

Établissements

- 37 IRFSS Centre-Val de Loire Croix-Rouge Française Chambrey-lès-Tours s
- 45 École Régionale du Travail Social (ERTS) Olivet s ou A

Diplôme d'État d'éducateur de jeunes enfants

Spécialiste de la petite enfance, l'éducateur/trice a une triple fonction : éducation, prévention et coordination. Il ou elle intervient dans les structures accueillant les enfants de moins de 7 ans : crèches, haltes garderies...

Durée des études : 3 ans.

Candidature : www.parcoursup.fr

Établissement

- 37 Institut du Travail Social (ITS) Tours s ou A

Diplôme d'État d'éducateur spécialisé

L'éducateur/trice spécialisé/e participe à l'éducation d'enfants et d'adolescents en difficulté. Il ou elle soutient aussi des adultes présentant des déficiences physiques et/ou psychiques pour les aider à retrouver de l'autonomie.

Durée des études : 3 ans.

Candidature : www.parcoursup.fr

Établissements

- 28 Institut du Travail Social Chartres (antenne de l'Institut du Travail Social de Tours) A
- 37 Institut du Travail Social (ITS) Tours s ou A
- 45 École Régionale du Travail Social (ERTS) Olivet s ou A

Diplôme d'État d'éducateur technique spécialisé

L'éducateur/trice technique spécialisé/e est à la fois éducateur/trice et spécialiste d'une technique professionnelle qu'il ou elle transmet aux personnes dont il ou elle a la charge. Ce professionnel favorise l'insertion professionnelle et l'intégration sociale, et contribue au développement de l'autonomie des personnes en difficulté.

Durée des études : 3 ans.

Candidature : www.parcoursup.fr

Établissements

- 37 Institut du Travail Social (ITS) Tours s
- 45 École Régionale du Travail Social (ERTS) Olivet s ou A

Soins

BTS métiers de la coiffure

Le titulaire du BTS Métiers de la coiffure possède des compétences managériales, scientifiques et techniques, qui lui permettent de travailler chez les différents acteurs du secteur de la coiffure.

Durée des études : 2 ans.

Établissement

- ▼ 45 CFA de la CMA du Loiret Orléans A

BTS métiers de l'esthétique-cosmétique-parfumerie

Le BTS métiers de l'esthétique-cosmétique-parfumerie forme des professionnels/les capables de concevoir et de développer des produits, des services, et de gérer un point de vente.

Trois options sont proposées en 2^e année : management (A), formation-marques (B), cosmétologie (C).

Accès possible

Bac ST2S, Bac S

Bac Pro esthétique-cosmétique-parfumerie

Établissements

- 18 Lycée privé Saint-Joseph Vierzon (option B) s
- ◆ 28 LP Gilbert Courtois Dreux (option B et C) s
- 37 LPO privé Esthétique de Touraine Tours (options A, B, C) s
- ▼ 37 Campus des métiers et de l'artisanat Joué-lès-Tours (option B) A
- ▼ 45 CFA de la CMA du Loiret Orléans (options A et B) A

Adresses des établissements p. 79 et suivantes

**Formez-vous
aux métiers du social**
du niveau 3 au niveau 7

Diplômes - Certifications
Qualifications - Alternance



**Réunion
d'information
tous les mois**

Accompagnant Educatif et Social
Moniteur Educateur
Technicien de l'intervention Sociale et Familiale
Mandataire Judiciaire
Educateur Spécialisé
Assistant Social
Educateur Technique Spécialisé
Cadre CAFERUIS

VAE & Bilan de compétences
Prépa aux formations

.....
Ecole Régionale du Travail Social
2032 rue du Général de Gaulle - 45160 Olivet
02 38 69 17 45
www.erts-olivet.org








IRFSS Centre-Val de Loire
Institut Régional de Formation Sanitaire et Sociale



**Diplômes
d'Etat**

- Accompagnement Educatif et Social
- Aide-Soignant
- Assistant de Service Social
- Auxiliaire de Puériculture
- Conseiller en Economie Sociale et Familiale
- Ergothérapeute
- Infirmier
- Médiateur Familial
- Puériculteur
- Technicien de l'Intervention Sociale et Familiale

**JOURNÉE
PORTES
OUVERTES**

01.02.2020
BOURGES
et
CHAMBRAY-LES TOURS

*Présent sur les forums de la Région Centre-Val de Loire
BOURGES, ORLÉANS, TOURS, CHATEAUROUX, BLOIS*

- Mobilité internationale
- Formation Professionnelle Continue (ASG, IDEC, Brancardier...)
- Bilan de compétences dans les champs sanitaires et sociaux

Préparation aux concours d'entrée

CHAMBRAY-LES-TOURS
6 Avenue du Pr. A. Minkowski
02.47.88.43.43

BOURGES
13-15 Rue Gaston Berger
02.48.24.16.77



Retrouvez le détail de nos formations sur
<http://irfss-centre.croix-rouge.fr>
Suivez-nous sur Facebook

**Portes
Ouvertes**
01 février 2020
07 mars 2020



CCI Campus Centre
Un centre de formation
CCI INDRE
1^{er} ACCÉLÉRATEUR DES ENTREPRISES

**Formations en
Apprentissage**
Bac +2

BTS SP3S
Services et Prestations des
Secteurs Sanitaire et Social
Bac+2

**Campus Centre
CCI Indre - Site Balsan**
2, Allée Jean Vaillé - 36000 CHATEAUROUX
www.campus-centre.fr | Tél. : 02 54 53 52 00




H**MAJORS**(1^{er} de la Fac)

en MÉDECINE :

2010, 2011, 2012,
2014, 2015, 2016,
2017 et 2019**Concours SUP**à TOURS
depuis 1996**Journée
Portes
Ouvertes
2020 :**Samedi 8 février
de 10 h à 17 h**PRÉPA
MÉDECINE****Médecine**
Maïeutique (Sage-femme)
Odontologie (Dentaire)
Pharmacie et KinéLe Directeur de l'établissement et sa collaboratrice, **DOCTEURS D'UNIVERSITÉ** en Chimie-Physique et Biologie, assurent eux-mêmes l'enseignement des matières clés depuis la création de l'établissement.**Stage de pré-entrée**
(pendant 3 semaines avant la rentrée)

Préparation à la rentrée universitaire assurant la transition entre le lycée et l'enseignement supérieur :

- Méthode de travail personnel,
- Acquisition du rythme de la Faculté,
- Anticipation sur le programme de 1^{ère} année,
- Entraînement sur des sujets type concours.

Encadrement annuel
(Septembre à Mai)

- Séances hebdomadaires suivant l'évolution du programme à la Faculté,
- Enseignements dirigés,
- Colles "type concours" dans toutes les matières avec notes et classements réguliers,
- Stages de concours blancs pour faire une synthèse générale des révisions.

Très bons résultats réguliers en médecine

2012 : 21 sur les 30 premiers de la Faculté : 1^{er}, 2^{ème}, 4^{ème}, 5^{ème}, 7^{ème}, 8^{ème}, 9^{ème}...

2013 : 22 sur les 30 premiers de la Faculté : 2^{ème}, 3^{ème}, 5^{ème}, 6^{ème}, 8^{ème}, 10^{ème}...

2014 : 20 sur les 30 premiers de la Faculté : 1^{er}, 2^{ème}, 4^{ème}, 5^{ème}, 6^{ème}, 9^{ème}...

2015 : 20 sur les 30 premiers de la Faculté : 1^{er}, 2^{ème}, 4^{ème}, 5^{ème}, 6^{ème}, 10^{ème}...

2016 : 8 sur les 16 premiers de la Faculté : 1^{er}, 2^{ème}, 3^{ème}, 5^{ème}, 6^{ème}, 10^{ème}...

2017 et 2018 : 1^{er}, 2^{ème}, 4^{ème}, 7^{ème}, 8^{ème}, 10^{ème}, 13^{ème}...

2019 : 1^{er} (Major), 3^{ème}, 7^{ème}, 10^{ème}...

Tous les ans,
plus de la moitié
des **recus** aux concours
PACES (promos Médecine,
Pharmacie...)
sortent de
Concours Sup !



tutotours@gmail.com
02 47 36 61 17
tutotours.fr

TUTORAT SANTÉ DE TOURS

Médecine, Pharmacie, Maïeutique, Odontologie, Kinésithérapie

50€ L'année



Examens blancs
au cours des deux semestres



Supports Pédagogiques
Distribution de polycopiés, vidéos pédagogiques,
enseignements dirigés....

Forum en ligne et permanence

pour répondre à toutes questions dans les plus brefs délais



Adapté à la réforme

nouveauté de la rentrée 2020



Reconnu par le Ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation
Soutenu par la faculté de Médecine de Tours et ses professeurs



univ université
de **TOURS**

Faculté de médecine





© L. SCHIFRES/ONISEP

Sciences

Pour chaque diplôme, les établissements sont classés par le numéro du département, le nom de l'établissement et de la ville.

- ◆ : établissement public
- : établissement privé
- ▼ : CFA (Centre de formation d'apprentis)
- S : modalité de préparation "scolaire"
- A : modalité de préparation "apprentissage"

Agroalimentaire

BTSA analyses agricoles biologiques et biotechnologiques

Les techniciens/nes occupent des emplois dans des laboratoires spécialisés dans les domaines de la biologie, de l'agronomie, de la médecine humaine et vétérinaire, des industries alimentaires.

Accès possible

Bac STAV, Bac STL, Bac STI2D, Bac S
Bac Pro bio-industries de transformation
Bac Pro laboratoire - contrôle qualité

Établissements

- ▼ 28 CFA des métiers des territoires et de l'agriculture - site du LPAP Gabriel Bridet Anet A
- ◆ 41 LEGTA Vendôme s
- ▼ 41 CFAAD du Loir-et-Cher Vendôme A

BTS qualité dans les industries alimentaires et les bio-industries

Ces techniciens/nes exercent essentiellement leurs fonctions dans les industries alimentaires, les bio-industries, les industries pharmaceutiques et cosmétiques. Ils ou elles participent à l'assurance qualité ou à des activités de recherche-développement.

Accès possible

Bac STL
Bac Pro bio-industries de transformation
Bac Pro laboratoire - contrôle qualité

Établissement

- ◆ 28 Lycée Rotrou Dreux s

BTSA sciences et technologies des aliments spécialité aliments et processus technologiques

Le BTSA STA permet d'acquérir une formation scientifique et technologique dans le domaine de l'alimentation, de la santé et de la qualité des produits alimentaires.

Les techniciens/nes occupent au sein de l'entreprise agroalimentaire des emplois spécialisés : encadrement d'une équipe ou d'un service de production, mise au point de nouveaux produits, service qualité.

Accès possible

Bac STAV, Bac STL, Bac STI2D, Bac S
Bac Pro bio-industries de transformation
Bac Pro laboratoire - contrôle qualité

Établissements

- ◆ 28 LEGTA La Saussaye Sours (Chartres) s
- ▼ 28 CFAAD d'Eure-et-Loir Sours (Chartres) A

Biologie

BTS analyses de biologie médicale

Les techniciens/nes en analyses de biologie médicale assurent l'exécution de diverses analyses destinées à faciliter le diagnostic, le traitement ou la prévention des maladies.

Ils ou elles sont employés/es dans les laboratoires d'analyses médicales publics ou privés, les laboratoires de contrôle qualité de l'industrie agroalimentaire ou dans les laboratoires de recherche médicale et vétérinaire...

Accès possible

Bac STL biotechnologies, Bac ST2S, Bac S

Établissements

- ◆ 28 Lycée Rotrou Dreux s
- 37 Lycée privé Marmoutier Tours s

BTS bio-analyses et contrôles

Les techniciens/nes en bioanalyses et contrôles contribuent à l'élaboration, à la mise en œuvre et au suivi d'une production. Ces activités impliquent la manipulation de produits chimiques ou biologiques ainsi que l'utilisation d'appareils de laboratoire. Elles font appel aux techniques relevant des domaines de la biochimie, microbiologie, immunologie et biologie moléculaire ou cellulaire.

Les débouchés se situent principalement dans les laboratoires de contrôle, recherche, développement et production de l'industrie agroalimentaire, pharmaceutique et cosmétique.

Accès possible

Bac STL biotechnologies, Bac S
Bac Pro bio-industries de transformation
Bac Pro laboratoire - contrôle qualité

Établissements

- ◆ 18 Lycée Jacques Cœur Bourges s
- 37 Lycée privé Marmoutier Tours s
- 37 Groupe IMT (CFA métiers des industries pharmaceutiques et cosmétologiques) Tours A

BTS biotechnologies

Les titulaires de ce BTS sont des techniciens/nes de recherche et de production. Ils ou elles mettent à profit certaines des transformations réalisées par les micro-organismes afin de produire des substances pour la chimie, la pharmacie ou l'industrie agroalimentaire. Sous la responsabilité des chefs/fes de laboratoire ou de fabrication, ils ou elles mènent des expériences sur les agents biologiques : ils ou elles les isolent, les préparent, les fractionnent et les purifient en vue de la production.

Accès possible

Bac STL biotechnologies, Bac S

Établissement

- ◆ 45 Lycée Jacques Monod St-Jean-de-Braye s

DUT génie biologique

Trois options sont proposées à l'IUT de Tours :

- analyses biologiques et biochimiques : des débouchés dans les laboratoires d'analyses médicales ou vétérinaires, de contrôle alimentaire, de recherche, des secteurs biotechnologiques de l'industrie, de la cosmétologie...
- diététique : des emplois en milieu hospitalier, dans la restauration collective de bien-portants, dans l'industrie alimentaire, la distribution...
- génie de l'environnement : les emplois se situent dans les laboratoires publics ou privés, les sociétés d'exploitation de réseaux de distribution d'eau, les communes...

Établissement

- ◆ 37 IUT Tours s

Licence Sciences de la vie

La licence sciences de la vie forme les étudiants/es à la biologie (biologie animale et végétale, biologie cellulaire et moléculaire, biologie du développement, génétique, physiologie animale et végétale, immunologie...), aux enseignements scientifiques pluridisciplinaires (chimie, géosciences...) et à la méthodologie (analyses de graphiques, de données, dessin d'observation...).

Débouchés : biologiste ou technicien/ne recherche et développement, chargé/e d'étude environnement, concours d'assistant/e d'ingénieur/e et technicien/ne dans les organismes publics de recherche ou dans le secteur privé, enseignement (avec un master), concours administratifs...

À l'université d'Orléans, la discipline (mention) Sciences de la vie est intégrée au portail scientifique dans lequel l'étudiant/e choisit dès le 1^{er} semestre de L1 3 disciplines scientifiques parmi les 6 proposées.

Établissements

- ◆ 37 UFR sciences et techniques Tours
- 3 parcours :
- international en L2
 - biologie santé en L3
 - biodiversité écologie évolution en L3
- ◆ 45 UFR Sciences et techniques Orléans

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Bio-industries et biotechnologies : contrôle qualité en biotechnologies

La formation permet au titulaire de la licence de développer des compétences de mise en œuvre et d'amélioration de techniques d'analyses complexes afin d'évaluer la qualité de biomédicaments et de biocosmétiques, en phase de développement, de mise au point ou en production dans les industries du médicament et les industries cosmétiques.

Établissement

- ◆ 37 UFR Sciences pharmaceutiques Tours A

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Biologie analytique et expérimentale : santé humaine et animale

Les métiers de la biologie analytique et expérimentale sont extrêmement diversifiés et touchent à plusieurs domaines de l'industrie et des services. Ils débouchent sur des postes de cadre moyen dans les secteurs de la santé.

Établissement

- ◆ 37 IUT Tours s ou A

Chimie

BTS métiers de la chimie

Les débouchés se répartissent dans le vaste secteur chimique et para-chimique et dans d'autres secteurs où la chimie intervient : électronique, cosmétologie, agroalimentaire... Il s'agit d'emplois en laboratoire ou en production. Le secteur technico-commercial est relativement ouvert.

Accès possible

Bac STL sciences physiques et chimiques de laboratoire, Bac S

Établissements

- 28 Lycée privé Notre-Dame Chartres s
- 45 Lycée privé S'-François-de-Sales Gien s

BTS métiers de l'esthétique-cosmétique-parfumerie

Le BTS métiers de l'esthétique-cosmétique-parfumerie forme des professionnels/les capables à la fois d'exécuter des soins esthétiques, de concevoir et de développer des produits, des services, et de gérer un point de vente.

Trois options sont proposées en 2^e année : management (A), formation-marques (B), cosmétologie (C).

Accès possible

Bac ST2S, Bac S

Bac Pro esthétique-cosmétique-parfumerie

Établissements

- 18 Lycée privé Saint-Joseph Vierzon (option B) s
- ◆ 28 LP Gilbert Courtois Dreux (option B et C) s
- 37 LPO privé Esthétique de Touraine Tours (options A, B, C) s
- ▼ 37 Campus des métiers et de l'artisanat Joué-lès-Tours (option B) A
- ▼ 45 CFA de la CMA du Loiret Orléans (options A et B) A

DUT chimie

Collaborateur/trice direct/e des ingénieurs/es ou des chercheurs/euses, le/la titulaire du DUT chimie option chimie réalise des dosages, effectue des réactions chimiques, procède à des mesures et à des essais. Il ou elle peut travailler en recherche-développement, en production, en analyse ou en contrôle, dans l'industrie chimique et parachimique ou dans la protection de l'environnement.

Établissement

- ◆ 45 IUT Orléans s

Licence Chimie

La chimie est abordée dans ses différentes composantes : chimie organique (étude des composés contenant du carbone et synthèse de nouvelles molécules pharmaceutiques, plastiques...), chimie inorganique ou minérale (étude de la synthèse des métaux et alliages), chimie physique (axée sur les propriétés physiques des matériaux), chimie analytique (techniques pour déterminer la composition des matériaux), chimie macromoléculaire... Les étudiants/es abordent les outils du chimiste : mathématiques, informatique, physique.

Les étudiants/es apprennent à mettre en oeuvre des expériences, à analyser et à interpréter des données expérimentales, dans le cadre de TP (travaux pratiques) et de TD (travaux dirigés).

L'université d'Orléans propose le **parcours cursus master en ingénierie (CMI Figure)** en chimie pour l'innovation thérapeutique et cosmétique.

À l'université d'Orléans, la discipline (mention) Chimie est intégrée au portail scientifique dans lequel l'étudiant/e choisit dès le 1^{er} semestre de L1 3 disciplines scientifiques parmi les 6 proposées.

Établissements

- ◆ 37 UFR sciences et techniques Tours
- ◆ 45 UFR Sciences et techniques Orléans

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Chimie analytique, contrôle, qualité, environnement

Cette licence a pour vocation de former des spécialistes en chimie analytique compétents pour traiter toutes les phases d'un processus d'analyse. Ils ou elles s'intégreront dans des fonctions telles que technicien/ne de laboratoire en développement analytique ou en contrôle-qualité, assistant/e d'ingénieur/e analyste, agent/e de maîtrise responsable de projets de développement analytique.

Établissement

- ◆ 45 IUT Orléans A (avec le CFA AF24)

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Chimie : formulation

Les titulaires de la licence pourront animer une équipe de techniciens/nes, mettre en oeuvre une méthodologie pour élaborer ou améliorer une formulation, être à l'interface entre le laboratoire et la production mais aussi entre le laboratoire et le service qualité ou le service de veille stratégique.

Cette formation offre des débouchés dans les laboratoires de formulation, en recherche-développement, en analyse sensorielle, aux services qualité, comme chef/e de produit, formulateur/trice...

Établissement

- ◆ 45 IUT Orléans A (avec le CFA AF24)

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Chimie industrielle

Les titulaires de cette licence sont susceptibles d'intervenir principalement dans les grandes entreprises et les PME des secteurs chimiques et parachimiques. Principalement en R&D (développement et pilote), dans les ateliers de production mais aussi dans des bureaux d'études en maintenance, HSE, qualité.

Établissement

- ◆ 45 IUT Orléans A (avec le CFA AF24 et le CFA des universités)

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Industries pharmaceutiques, cosmétologiques et de santé : gestion, production et valorisation : formulation et contrôle qualité des cosmétiques

Cette licence forme des techniciens/nes aptes à assurer des fonctions techniques dans les domaines suivants : mise au point galénique, gestion de la production de produits cosmétiques, contrôle des matières premières, contrôles et essais sur des produits finis de l'industrie cosmétique.

Établissement

- ◆ 37 UFR Sciences pharmaceutiques Tours A

Technicien en pharmacie et cosmétique industrielles (TPCI)

Cette formation prépare aux métiers de la fabrication et du conditionnement de produits de santé. Elle conduit à des postes en laboratoire de contrôle qualité.

Titre homologué de niveau Bac

Accès : niveau bac scientifique, technologique ou professionnel.

Durée des études : 2 ans.

Établissement

- 37 Groupe IMT Tours (CFA métiers des industries pharmaceutiques et cosmétologiques) s ou A

Technicien supérieur en pharmacie et cosmétique industrielles (TSPCI)

Cette formation prépare aux métiers de la fabrication et du conditionnement de produits de santé. Elle conduit à des postes en laboratoire de contrôle qualité.

Titre homologué de niveau Bac + 2

Accès : niveau bac scientifique, technologique ou professionnel.

Durée des études : 2 ans.

Établissement

- 37 Groupe IMT Tours (CFA métiers des industries pharmaceutiques et cosmétologiques) s ou A

BP préparateur en pharmacie

Voir secteur Santé, social, soins page 66.

Diplôme de préparateur en pharmacie hospitalière

Voir secteur Santé, social, soins page 66.



Les filles et les garçons peuvent accéder à toutes les études et à tous les métiers.

Géologie

Licence Sciences de la terre

La formation dispense des savoir-faire spécifiques au domaine. Au programme, les géosciences (géo-chimie, géodynamique, géophysique, géologie, minéralogie, tectonique, hydrogéologie, sédimentologie, physique des roches, histoire de la Terre...), enseignements scientifiques pluridisciplinaires (physique, chimie, mathématiques, biologie, informatique, ingénierie mécanique). Cette formation aborde également l'acquisition des outils (cartographie) et méthodes scientifiques (observation, analyse, traitement des données...), formation de terrain (observation de roches, réalisation de cartes...). Une large place est réservée à l'usage de l'outil informatique et à l'anglais général et scientifique.

Les titulaires de la licence poursuivent majoritairement leurs études en master, écoles spécialisées, grandes écoles... Cette licence offre des débouchés vers les métiers de technicien/ne supérieur/e géologue, géophysicien/ne, technicien/ne géologue, l'enseignement (avec un master), concours de la fonction publique (équipement, environnement...).

À l'université d'Orléans, la discipline (mention) Sciences de la terre est intégrée au portail scientifique dans lequel l'étudiant/e choisit dès le 1^{er} semestre de L1 3 disciplines scientifiques parmi les 6 proposées.

Établissement

- ◆ 45 OSUC Orléans

Licence Sciences de la Terre et environnement

Cette formation fait une large place aux sciences de l'environnement. Elle permet d'approfondir ses connaissances sur le système Terre (composition, dynamique et évolution), d'appréhender les enjeux environnementaux actuels (climat, ressources en eau, risques naturels) et les interactions Homme-Milieu. Elle permet de développer les compétences pluridisciplinaires indispensables pour répondre aux problématiques en lien aux sciences de la Terre et de l'environnement. Cette formation accorde une place importante aux apprentissages sur le terrain (TP en extérieur...). Cette licence offre des débouchés dans les secteurs d'activités d'études géologiques et environnementales, de gestion de l'environnement et des risques naturels, d'aménagement du territoire, de gestion du patrimoine, des métiers de la fonction publique...

Établissement

- ◆ 37 UFR sciences et techniques Tours

Mathématiques

Licence Mathématiques

L'objectif est de proposer aux étudiants/es une formation en mathématiques qui sans négliger les besoins traditionnels, s'ouvre aux divers aspects des mathématiques et aux multiples applications de cette discipline. Au programme, mathématiques (analyse, algèbre, géométrie, probabilités, statistiques...), informatique (modélisation et simulation numériques, apprentissage de l'utilisation des logiciels mathématiques).

Elle permet l'accès à de nombreux concours de la fonction publique (enseignement avec un master, instituts de statistiques...). Elle permet d'accéder aux métiers d'analyste financier, statisticien/ne... pour exercer dans les secteurs d'activités tels que la recherche, les services R&D dans l'industrie et les services, l'informatique, la banque-finace, les statistiques...

L'université d'Orléans propose le parcours **cursum master en ingénierie (CMI Figure)** en ingénierie statistiques données et modélisation (ingénierie data et statistiques).

À l'université d'Orléans, la discipline (mention) Mathématiques est intégrée au portail scientifique dans lequel l'étudiant/e choisit dès le 1^{er} semestre de L1 3 disciplines scientifiques parmi les 6 proposées.

À l'université de Tours, la première année de la licence peut être suivie à Tours ou à Blois. Les 2^e et 3^e années sont localisées exclusivement à Tours.

Établissements

- ◆ 37 UFR sciences et techniques Tours
- ◆ 45 UFR sciences et techniques Orléans

Physique - Optique

BTS systèmes photoniques

Le titulaire du BTS systèmes photoniques est spécialisé dans l'étude et la mise en oeuvre de systèmes optiques. En liaison avec l'ingénieur/e ou le/la chercheur/euse, ses activités peuvent se dérouler soit en laboratoire, soit en bureau d'études dans les entreprises des secteurs suivants : instrumentation optique, espace, santé, aéronautique, mesure, armée, traitement des surfaces optiques...

Accès possible

Bac STI2D, Bac STL sciences physiques et chimiques en laboratoire, Bac S

Établissement

- ◆ 37 Lycée Jacques de Vaucanson Tours s

BTS techniques physiques pour l'industrie et le laboratoire

Ce BTS forme des spécialistes en mesures physiques capables de concevoir et de mettre en oeuvre une chaîne de mesure adaptée à un usage particulier. Ils ou elles peuvent s'insérer aussi bien dans un laboratoire de recherche que dans les bureaux d'études et de méthodes, les services qualité, maintenance, assistance aux clients dans un grand nombre de secteurs.

Le lycée polyvalent privé S^m-Croix-S^t-Euverte propose un "BTS INGE". Ce cursus (BTS TPIL + option ingénieur) prépare, en 2 ans, à l'entrée en cycle ingénieur à l'École supérieure d'électronique de l'Ouest (ESEO) d'Angers.

Accès possible

Bac STL sciences physiques et chimiques en laboratoire, Bac STI2D, Bac S

Établissements

- ◆ 37 Lycée Grandmont Tours s
- 45 LPO privé S^m-Croix-S^t-Euverte Orléans s

DUT mesures physiques

Ce DUT a pour objectif la formation de techniciens/nés supérieurs/es pour la mise au point des appareillages et des ensembles de mesures et leurs applications incluant le traitement informatisé du signal et des données. Les emplois se situent dans les laboratoires et les centres de recherche publics ou privés. Tous les secteurs industriels sont concernés.

2 cursus au choix : DUT MP ou parcours PeiP (ingénieurs/es Polytech - voir page 31)

Établissements

- ◆ 18 IUT Bourges s (2^e année possible par apprentissage)
- ◆ 41 IUT Blois s

Licence Physique

La licence Physique offre aux étudiants/es des bases solides dans les divers domaines de la physique : physique théorique (optique, mécanique, électromagnétique, thermodynamique), physique quantique, physique statistique et physique appliquée (acoustique, électronique) voire parfois en astrophysique selon les parcours. Cette licence aborde également les outils mathématiques et numériques (algorithmes et utilisation de logiciels) du physicien.

Cette formation permet d'accéder aux métiers de technicien/ne supérieur/e et assistant/e d'ingénieur/e dans toute entreprise ayant un secteur physique appliquée (mesures physiques, ingénierie électrique, électronique...). Elle permet aussi l'accès au métier d'ingénieur (bac + 5), aux concours de recrutement des enseignants/es (avec un master) et à d'autres concours de la fonction publique.

À l'université d'Orléans, la discipline (mention) Physique est intégrée au portail scientifique dans lequel l'étudiant/e choisit dès le 1^{er} semestre de L1 3 disciplines scientifiques parmi les 6 proposées.

Établissements

- ◆ 37 UFR sciences et techniques Tours
- ◆ 45 UFR sciences et techniques Orléans

Licence Informatique

Voir secteur Industrie.
Page 56.

www.onisep.fr/Ma-voie-scientifique



Pour chaque diplôme, les établissements sont classés par le numéro du département, le nom de l'établissement et de la ville.

- ◆ : établissement public
- : établissement privé
- ▼ : CFA (Centre de formation d'apprentis)
- S : modalité de préparation "scolaire"
- A : modalité de préparation "apprentissage"

CPGE scientifiques

Les étudiants/es préparent de nombreux concours notamment les écoles d'ingénieurs, écoles normales supérieures ou écoles vétérinaires.

Voir le détail des CPGE page 12.



EN SAVOIR +

→ Vous êtes intéressé/e par une classe prépa, consultez notre guide gratuit en ligne :

www.onisep.fr/orleans

Adresses des établissements p. 79 et suivantes

Bacs admis	CPGE en région Centre-Val de Loire		Écoles accessibles et concours communs
	1 ^{re} année	2 ^e année	
S	<p>MPSI 18 Lycée Alain-Fournier - Bourges 28 Lycée Marceau - Chartres 37 Lycée Descartes - Tours 41 Lycée Dessaignes - Blois 45 Lycée Pothier - Orléans 45 LPO privé Ste Croix St Euverte - Orléans</p> <p>PCSI 28 Lycée Marceau - Chartres 37 Lycée Descartes - Tours 45 Lycée Pothier - Orléans</p> <p>PTSI 37 Lycée Vaucanson - Tours 45 Lycée B. Franklin - Orléans</p>	<p>MP 18 Lycée Alain-Fournier - Bourges 28 Lycée Marceau - Chartres 37 Lycée Descartes - Tours 41 Lycée Dessaignes - Blois 45 Lycée Pothier - Orléans 45 LPO privé Ste Croix St Euverte - Orléans</p> <p>PC 28 Lycée Marceau - Chartres 37 Lycée Descartes - Tours 45 Lycée Pothier - Orléans</p> <p>PSI 37 Lycée Descartes - Tours 45 Lycée Pothier - Orléans</p> <p>PT 37 Lycée Vaucanson - Tours 45 Lycée B. Franklin - Orléans</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Concours communs INP (MP, PC, PSI) - Concours Centrale-Supélec (MP, PC, PSI) - Concours E3A* (MP, PC, PSI) - Concours Epita-Ipsa-Esme (MP, PC, PT, PSI) - Concours Mines-Ponts (MP, PC, PSI) - Concours Mines-Télécom (MP, PC, PSI, PT) - Concours Travaux publics TPE/EIVP (MP, PC, PSI) - Polytechnique Inter-ENS filière MP ou Polytechnique - ESPCI - Inter-ENS filière PC, Polytechnique - Inter-ENS filière PSI - BECEAS (MP, PC, PSI) - Banque filière PT - ENS Paris-Saclay (MP, PC, PT, PSI) - ENS Lyon (MP, PC) - ENS Paris-Ulm (MP, PC, PSI) - ENS Rennes (MP, PT, PSI)
S	<p>BCPST 37 Lycée Descartes - Tours 45 Lycée Pothier - Orléans 45 LEGTA Le Chesnoy - Montargis</p>	<p>BCPST 37 Lycée Descartes - Tours 45 Lycée Pothier - Orléans 45 LEGTA Le Chesnoy - Montargis</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Concours G2E* en géologie, eau et environnement, - Banque ENS filière BCPST (Paris-Saclay, Lyon, Paris-Ulm), École des ponts Paris Tech - Banque Agro-Véto (BCPST) : 4 ENW et écoles d'ingénieurs - Concours Mines-Télécom - Concours Travaux publics TPE/EIVP (pour certaines écoles)
STL voire STAV	<p>TB 45 LEGTA Le Chesnoy - Montargis</p>	<p>TB 45 LEGTA Le Chesnoy - Montargis</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Banque Agro-Véto (TB) : écoles d'ingénieurs en agronomie, en agroalimentaire ou en environnement; 4 écoles nationales vétérinaires; écoles en génie biologique; ENS Paris-Saclay
STI2D STL (spécialité SPCL)	<p>TSI 45 Lycée Benjamin Franklin - Orléans</p>	<p>TSI 45 Lycée Benjamin Franklin - Orléans</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Concours communs polytechniques - Concours Centrale-Supélec - Concours Epita-Ipsa-Esme - ENS Paris-Saclay - ENS Rennes - Concours Mines-Télécom - Concours Travaux publics TPE/EIVP (pour certaines écoles)

* Les concours E3A et G2E - Géologie, Eau, Environnement intègrent les écoles Polytech Orléans, Polytech Tours.

À SAVOIR

En région Centre-Val de Loire, les lycées Descartes et Vaucanson à Tours, le lycée Pothier à Orléans proposent en 2^e année des classes spécifiquement destinées à préparer aux concours les plus sélectifs (ENS, Centrale, Mines et Ponts, Polytechnique).

Sur la base des mêmes programmes que dans les autres classes des mêmes filières (MP, PC, PSI aux lycées Pothier et Descartes, PT au lycée Vaucanson), elles offrent une étude approfondie des contenus.

LEXIQUE

- BCPST : biologie, chimie, physique et sciences de la terre
- MP : mathématiques, physique
- MPSI : mathématiques, physique, sciences de l'ingénieur
- Option SI : option sciences industrielles
- PC : physique, chimie
- PT : physique, technologie
- PCSI : physique, chimie, sciences de l'ingénieur
- PSI : physique, sciences de l'ingénieur
- PTSI : physique, technologie, sciences de l'ingénieur
- TB : technologie, biologie
- TSI : technologie et sciences industrielles

Sport - Animation

Sport

Le **Portail STAPS** (sciences et techniques des activités physiques et sportives) propose 4 mentions de licence. La 1^{re} année étant une année commune.

Licence sciences et techniques des activités physiques et sportives (STAPS) - activités physiques adaptées et santé

Cette licence permet d'occuper des fonctions d'animation, d'enseignement et de gestion des activités physiques adaptées dans le milieu médico-social, hospitalier, éducatif, collectivités territoriales, associations sportives... Les publics concernés sont des personnes en situation de handicap et/ou vieillissantes.

Établissement

◆ 45 UFR Sciences et techniques - Pôle STAPS Orléans

Licence sciences et techniques des activités physiques et sportives (STAPS) - éducation et motricité

Les titulaires de cette licence peuvent prétendre à des emplois dans les secteurs de l'éducation, de l'encadrement et dans les métiers de l'enseignement : professeur/e d'éducation physique et sportive, professeur/e des écoles... (avec un master).

Établissement

◆ 45 UFR Sciences et techniques - Pôle STAPS Orléans

Licence sciences et techniques des activités physiques et sportives (STAPS) - entraînement sportif

Possibilité de passer certains concours de la fonction publique territoriale ou du Ministère de la ville, de la jeunesse et des sports : conseiller/ère territorial/e des activités physiques et sportives, éducateur/trice-animateur/trice, professeur/e de sport...

Établissements

◆ 18 Antenne scientifique universitaire Bourges
◆ 45 UFR Sciences et techniques - Pôle STAPS Orléans

Licence sciences et techniques des activités physiques et sportives (STAPS) - management du sport

Les titulaires de la licence peuvent intégrer des structures sportives publiques ou privées (entreprises, fédérations et clubs sportifs, collectivités territoriales...) ou poursuivre leurs études en master.

Établissement

◆ 45 UFR Sciences et techniques - Pôle STAPS Orléans

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Gestion et développement des organisations, des services sportifs et de loisirs

2 parcours :

- Gestion et organisation des manifestations, des spectacles et des événements sportifs (GOES)

La formation permet d'acquérir une connaissance approfondie des différentes fonctions de la gestion, de l'organisation, de la réalisation de projets d'organisations sportives, d'en comprendre les mécanismes et de maîtriser les principaux outils nécessaires à la logistique sportive. Les diplômés occuperont des postes de directeur/trice et responsable de site d'organisation sportive, de chef/fe de projet événementiel, de responsable logistique de manifestations sportives...

- Gestion des techniques de communication des manifestations, spectacles et événements sportifs (COM)

La formation permet d'acquérir une connaissance approfondie des différents moyens de communication et d'information afin d'en comprendre les mécanismes et de maîtriser les principaux outils nécessaires pour gérer de manière efficiente le déroulement des organisations sportives.

Établissement

◆ 45 UFR Sciences et techniques - Pôle STAPS Orléans s

Adresses des établissements p. 79 et suivantes

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Intervention sociale : développement social et médiation par le sport

Les champs d'intervention couverts par cette licence vont de la prévention de la délinquance à l'insertion, en apportant une contribution à l'insertion sociale. Les débouchés se situent au sein d'associations et de collectivités, notamment dans les clubs sportifs, les fédérations, les centres sociaux, les MJC, organismes privés organisant des loisirs pour la jeunesse...

Établissement

◆ 45 UFR Sciences et techniques - Pôle STAPS Orléans s ou A

Mention complémentaire animation gestion de projets dans le secteur sportif

Le titulaire de cette MC est formé à la conduite de projets sportifs (animation, compétition), voire plus largement de projets éducatifs, culturels ou sociaux. Selon les établissements de formations, 2 dominantes sont proposées : Activités physiques pour tous (APT) ou Activités aquatiques et de la natation (AAN). Il ou elle est amené à exercer dans tout type de structure ayant trait à l'animation d'activités, sur des fonctions d'administration ou de gestion de projets ou d'organisation relatifs aux secteurs économiques du sport.

Établissements

◆ 28 LP Elsa Triolet Lucé s (APT et AAN)
◆ 45 LP Paul Gauguin Orléans s (APT)

Animation

DUT carrières sociales option animation sociale et socio-culturelle

Ce DUT forme des animateurs/trices sociaux et socio-culturels. Ils ou elles interviennent auprès de tous les types de publics que ce soit dans le secteur socio-culturel, le secteur de l'insertion ou le secteur médico-social. Les débouchés sont extrêmement divers.

Le recrutement a lieu sur dossier et entretien, avec toutes les séries de bac. Une expérience dans l'animation ou une responsabilité auprès de groupes ou d'associations est souhaitable.

Établissement

◆ 37 IUT Tours s

INFO +

Il existe des formations et des diplômes d'État qui couvrent l'ensemble des secteurs de l'animation sportive et socioculturelle.

Où s'informer ?

• Direction régionale et départementale de la jeunesse, des sports et de la cohésion sociale - DRDJSCS
122 rue du Faubourg Bannier - CS 74204
45042 Orléans cedex 1 - 02 38 77 49 00
www.centre-val-de-loire.drdjcs.gov.fr

• CREPS - Centre-Val de Loire
Centre de ressources, d'expertise et de performance sportive
48 avenue du Maréchal Juin
18000 Bourges - 02 48 48 01 44
www.creps-cvl.fr

• Ministère des sports
www.sports.gouv.fr

www.onisep.fr/Sport-STAPS-ou-pas





© B. GILLE DE LA LONDE/ONISEP

Tourisme - Hôtellerie - Restauration - Transports

Hôtellerie - restauration

BTS Management en hôtellerie restauration

- option A Management d'unité de restauration
- option B Management d'unité de production culinaire
- option C Management d'unité d'hébergement

Les titulaires du BTS Management en hôtellerie et restauration interviennent dans le secteur de l'hôtellerie, de la restauration et des activités de loisirs pour produire des services et encadrer les équipes. Ils participent à la promotion de l'établissement, la fidélisation et le développement de la clientèle.

Selon l'option choisie, ils ou elles accèdent aux fonctions de chef/fe de partie, de réception, gouvernante, à des postes d'encadrement ou de direction.

Accès possible

- Bac STHR (hôtellerie)
- Bac Pro commercialisation et services en restauration
- Bac Pro cuisine
- Mise à niveau hôtellerie restauration

Établissements

- ◆ 18 Lycée Jacques Cœur **Bourges** options A, B et C **S**
- ◆ 36 LP Châteauneuf **Argenton-sur-Creuse** options A et B **A**
- ▼ 37 CFA Tours Alternance Formation **Tours** options A et B **A**
- 37 Lycée privé St-François St Médard **Tours** option A **S**
- ◆ 41 Lycée d'hôtellerie et de tourisme du Val de Loire **Blois** options A, B et C **S** ou **A** (option B)
- ◆ 45 Lycée Hôtelier de l'Orléanais **Olivet** options A, B et C **S** ou **A**
- 45 Lycée privé Saint-Louis **Montargis** options A et B **S**

Mise à niveau hôtellerie restauration

Cette classe de mise à niveau (MAN) d'un an permet l'accès au BTS management en hôtellerie restauration pour les élèves non titulaires du bac "STHR" (hôtellerie), du brevet de technicien hôtellerie, ou du bac pro commercialisation et services en restauration ou cuisine.

Établissements

- ◆ 41 Lycée d'hôtellerie et de tourisme du Val de Loire **Blois** **S**
- 45 Lycée privé Saint Louis **Montargis** **S**

Licence professionnelle

Accessible en 1 an après un bac + 2

Organisation et gestion des établissements hôteliers et de restauration : management d'une unité de restauration à thème

Managers aux multiples compétences, ils ou elles coordonnent le fonctionnement des services. Ils ou elles recrutent, forment, fidélisent et motivent une équipe. Responsables de l'action commerciale de l'unité, ils ou elles déterminent la communication interne et externe. Ils ou elles seront assistants/es de direction dans des unités de restauration à thème, capables d'accéder rapidement, après expérience professionnelle, à une direction d'unité.

Établissement

- ◆ 37 IUT **Tours** **A**

Mentions complémentaires

- Accueil réception

Établissement

- ▼ 37 CFA Tours Alternance Formation **Tours** **A**

- Organisateur de réceptions

Établissement

- ◆ 41 Lycée de l'hôtellerie et de tourisme du Val de Loire **Blois** **S**

Tourisme

BTS tourisme

La formation comprend un large tronc commun. Deux langues sont obligatoires. Ce BTS fait une grande place aux nouvelles technologies, en particulier dans la veille, le traitement et le partage de l'information touristique (recherche, mise en forme, internet, réservations...). Les diplômés/es pourront trouver un emploi dans les agences de voyage, chez les tours opérateurs, dans les offices de tourisme, les parcs naturels, les entreprises de transport de personnes (autocaristes, croisiéristes...) et les entreprises d'hébergement.

Accès possible

Bac STMG, bacs généraux

Établissements

- 18 Lycée privé S^{te}-Marie **Bourges** **S**
- ▼ 28 AFTEC-Formation - CFSA antenne lycée privé Notre-Dame **Chartres** **A**
- 37 Lycée privé St-François St Médard **Tours** **S**
- ◆ 41 Lycée de l'hôtellerie et de tourisme du Val de Loire **Blois** **S**
- 45 LPO privé S^{te}-Croix-S^t-Euverte **Orléans** **S**
- ▼ 45 CFA Orléans Métropole **Orléans** **A**

Transports - logistique

BTS gestion des transports et logistique associée

Les titulaires du BTS gestion des transports et logistique associée organisent et managent des opérations de transport et de logistique sur les marchés locaux, régionaux, nationaux, communautaires et internationaux. Ils ou elles optimisent les opérations dans un contexte de mondialisation des échanges, en tenant compte de la complémentarité des modes de transport et du développement durable. Ils ou elles contribuent et mettent en œuvre des décisions stratégiques et coordonnent des opérations entre les différents services de l'entreprise et/ou des partenaires extérieurs. Ils ou elles ont vocation à manager et animer des équipes.

Accès possible

- Bac STMG
- Bac Pro logistique
- Bac Pro transport

Établissements

- ▼ 37 CFA Promotrans - SUP de LOG Joué-lès-Tours **A**
- 45 LPO privé S^t-Paul Bourdon-Blanc **Orléans** **S**
- ▼ 45 CFA Promotrans - SUP de LOG La Chapelle-st-Mesmin **A**

DUT gestion logistique et transport

Les titulaires du DUT travaillent chez les transporteurs routiers et ferroviaires de voyageurs ou de marchandises, chez les utilisateurs de transport, chez les organisateurs/trices et auxiliaires de transport.

Ils ou elles occupent des emplois de responsable d'exploitation, responsable commercial voyageur, affréteur/teuse, conseiller/ère en logistique...

Établissements

- ◆ 28 IUT **Chartres** **S** (2^e année possible par apprentissage)
- ◆ 36 IUT de l'Indre **Issoudun** **S** ou **A**

Adresses des établissements p. 79 et suivantes

Pour chaque diplôme, les établissements sont classés par le numéro du département, le nom de l'établissement et de la ville.

- ◆ : établissement public
- : établissement privé
- ▼ : CFA (Centre de formation d'apprentis)
- S** : modalité de préparation "scolaire"
- A** : modalité de préparation "apprentissage"

LA RÉGION CENTRE-VAL DE LOIRE
ACCOMPAGNE LES JEUNES ET LEUR FAMILLE AU QUOTIDIEN

- GRATUITÉ DES TRANSPORTS SCOLAIRES
- GRATUITÉ DE LA CARTE RÉMI LIBERTÉ JEUNE
- AIDES À LA RESTAURATION ET À L'HÉBERGEMENT, ETC...

JE DIS OUI, JE M'INSCRIS !

YEPS.FR

TOUS LES AVANTAGES POUR LES 15-25 ANS
ACCESSIBLES À CEUX QUI S'INSCRIVENT !

telecharger sur
l'App Store

disponible sur
Google Play



Plus qu'une Région, une chance pour les jeunes

YEPS
LE PASS DES JEUNES DU CENTRE-VAL DE LOIRE



Les services d'information et d'orientation

Les centres d'information et d'orientation sont un service public du ministère de l'Éducation nationale et de la Jeunesse. Les consultations y sont gratuites et ouvertes à tous.

Les élèves peuvent y rencontrer des psychologues de l'Éducation nationale, spécialistes du conseil individualisé en orientation et y consulter de la documentation sur les études et les professions.

Les psychologues de l'Éducation nationale assurent également des permanences dans l'ensemble des collèges, lycées et lycées professionnels publics de l'académie. Renseignez-vous auprès de votre établissement pour prendre rendez-vous et obtenir un conseil personnalisé.



Centres d'information et d'orientation

Cher

Bourges 18000
1-A rue Charles VII
☎ 02 38 83 49 13
ce.ciobourges@ac-orleans-tours.fr

Saint-Amand-Montrond 18200
Avenue Jean Giraudoux
☎ 02 38 83 49 09
ce.ciostamand@ac-orleans-tours.fr

Vierzon 18100
Cité scolaire Édouard Vaillant
41 bis rue Charles Hurvoy
☎ 02 38 83 49 11
ce.ciovierzon@ac-orleans-tours.fr

Indre

Châteauroux 36000
Cité administrative - Bâtiment H
49 boulevard George Sand
☎ 02 38 83 49 07
ce.ciochateauroux@ac-orleans-tours.fr

Issoudun 36100
Formapôle - rue Georges Brassens
☎ 02 38 83 49 44
ce.cioissoudun@ac-orleans-tours.fr

Le Blanc 36300
28 rue Grande-Ville Basse
☎ 02 38 83 49 49
ce.cioleblanc@ac-orleans-tours.fr

Loir-et-Cher

Blois 41000
15 Avenue de Vendôme
☎ 02 38 83 49 98
ce.cioblois@ac-orleans-tours.fr

Romorantin-Lanthenay 41200
7 avenue de Paris
☎ 02 38 83 49 83
ce.cioromorantin@ac-orleans-tours.fr

Vendôme 41100
17 bis rue Sanitas
☎ 02 38 83 49 91
ce.ciovendome@ac-orleans-tours.fr

Eure-et-Loir

Chartres 28000
Lycée Jehan de Beauce
20 rue du commandant Léon Chesne
☎ 02 38 83 49 96
ce.ciochartres@ac-orleans-tours.fr

Châteaudun 28200
3 Place Cap de la Madeleine
☎ 02 38 83 49 99
ce.ciochateaudun@ac-orleans-tours.fr

Dreux 28100
1 esplanade du Champ de Foire
☎ 02 38 83 49 76
ce.ciodreux@ac-orleans-tours.fr

Nogent-le-Rotrou 28400
Lycée polyvalent Rémi Belleau
33 rue Bretonnerie
☎ 02 38 83 49 05
ce.cionogent@ac-orleans-tours.fr

Indre-et-Loire

Amboise 37400
LP De Vinci - rue du clos des gardes
☎ 02 38 83 49 15
ce.cioamboise@ac-orleans-tours.fr

Chinon 37500
14 rue Paul Huet
☎ 02 38 83 49 71
ce.ciochinon@ac-orleans-tours.fr

Loches 37600
Lycée polyvalent Thérèse Planiol
rue Paul Delvaux
☎ 02 38 83 49 43
ce.cioloches@ac-orleans-tours.fr

Tours et Joué-lès-Tours 37300
4 avenue Victor Hugo - Joué-lès-Tours
☎ 02 38 83 49 41
ce.ciotours@ac-orleans-tours.fr
ce.ciojoue@ac-orleans-tours.fr

Loiret

Gien 45500
1 place Foch
☎ 02 38 83 49 93
ce.ciogien@ac-orleans-tours.fr

Montargis 45200
25 rue Jean Jaurès - 2^e étage
☎ 02 38 83 49 86
ce.ciomontargis@ac-orleans-tours.fr

Orléans 45000
55 rue Notre-Dame de Recouvrance
☎ 02 38 83 49 54
ce.cioorleans@ac-orleans-tours.fr

Pithiviers 45300 Cedex
9 faubourg d'Orléans
☎ 02 38 83 49 87
ce.ciopithiviers@ac-orleans-tours.fr

INFO +

Retrouvez les coordonnées des CIO de l'académie, et des liens vers leurs sites Internet, sur : www.ac-orleans-tours.fr/orientation
Rubrique les services d'information et d'orientation, centres d'information et d'orientation, les CIO de l'académie.

Services universitaires d'information et d'orientation

Indre-et-Loire

Maison de l'orientation et de l'insertion professionnelle
Bâtiment A - Rez-de-chaussée
60 rue du Plat d'Étain
Tours 37000
☎ 02 47 36 81 70
www.univ-tours.fr

Loiret

Direction de l'Orientation et de l'Insertion Professionnelle
Maison de l'étudiant - 1^{er} étage
Rue de Tours
Orléans 45000
☎ 02 38 41 71 72
www.univ-orleans.fr/fr/univ/orientation-insertion

Cher

Lycées publics

Lycée Henri Alain-Fournier
50 rue Stéphane Mallarmé
Bourges 18000
☎ 02 48 23 11 88 - Internat
www.laf-bourges.fr

Lycée Jacques Cœur
108 rue Jean Baffier
Bourges 18000
☎ 02 48 67 83 00 - Internat
lycee-jacques-coeur.fr

LEGTA de Bourges
Le Sollier - Le Subdray 18570
☎ 02 48 69 74 60 - Internat
www.bourges.educagri.fr

Lycée polyvalent Pierre-Émile Martin
1 avenue de Gionne
Bourges 18000
☎ 02 48 48 13 93 - Internat
www.lyceepem.fr

Lycée Marguerite de Navarre
50 rue de Vauvert
Bourges 18000
☎ 02 48 67 81 40 - Internat
m2navarre.net

Lycée Jean Moulin
45 rue Jean Moulin
St Amand-Montrond 18200
☎ 02 48 62 03 03 - Internat
lyc-moulin-st-amand.tice.ac-orleans-tours.fr

Lycée professionnel Jean Guéhenno
31 rue des Sables
St Amand-Montrond 18200
☎ 02 48 96 24 30 - Internat
https://lycee-jeanguenno-saint-amand-montrond.fr

Lycée polyvalent Henri Brisson
25 avenue Henri Brisson
Vierzon 18100
☎ 02 48 52 74 00 - Internat
www.lycee-henribrisson.com

Lycée polyvalent Édouard Vaillant
41 bis rue Charles Hurvoy
Vierzon 18100
☎ 02 48 71 17 24 - Internat
edouard-vallaint-vierzon.ovh

Lycées privés

Lycée privé Sainte-Marie
38 rue Jean Baffier
Bourges 18000
☎ 02 48 50 96 60 - Internat
www.esbc.fr

Lycée privé Saint-Jean-Baptiste de-la-Salle
52 avenue de la Libération
Bourges 18000
☎ 02 48 27 15 15 - Internat
www.lasalle-bourges.net

LP privé Saint-Joseph
11 rue Gourdon
Vierzon 18100
☎ 02 48 53 02 02 - Internat
www.notre-dame-vierzon.fr

Université

Centre universitaire de Bourges
Antenne de la faculté de Droit, d'Économie et
de Gestion de l'université d'Orléans
Technopôle Lahitolle
Salle d'Armes
11 rue Michel Marest
Bourges 18000
☎ 02 48 27 27 59
www.univ-orleans.fr/deg/bourges

Antenne scientifique universitaire de Bourges -
université d'Orléans
UFR Sciences et techniques
63 avenue De Lattre de Tassigny
Bourges 18000
☎ 02 48 27 27 34
www.univ-orleans.fr

Institut universitaire de technologie de Bourges
63 avenue de Lattre de Tassigny
Bourges 18000
☎ 02 48 23 80 80
www.univ-orleans.fr/iut-bourges

Écoles d'ingénieurs

Institut national des sciences appliquées
Centre-Val de Loire
88 boulevard Lahitolle
Bourges 18000
☎ 02 48 48 40 00
www.insa-centrevaldeloire.fr

CFSA Hubert Curien
25 rue Louis Mallet
Bourges 18000
☎ 02 48 67 55 51
www.ecole-curien.fr

Écoles paramédicales

Institut de formation en soins infirmiers
de la Croix-Rouge - IFSI
13-15 rue Gaston Berger
Bourges 18000
☎ 02 48 24 16 77 - Internat
irfss-centre.croix-rouge.fr

Institut de formation en soins infirmiers
du centre hospitalier - IFSI
33 rue Léo Mérigot
Vierzon 18100
☎ 02 48 52 90 50
www.0180809g.etab.giprecia.org

École nationale supérieure d'art - ENSA
7 rue Édouard Branly
Bourges 18000
☎ 02 48 69 78 78
www.ensa-bourges.fr

Autre établissement

ESTACOM Bourges
Campus de la CCI du Cher
25 rue Louis Mallet
Bourges 18000
☎ 02 48 67 55 51
www.estacom.fr

Centres de formation d'apprentis

CFA interprofessionnel du Cher
149-151 rue de Turly
Bourges 18000
☎ 02 48 23 53 73
www.cfa-bourges.fr

CFA de la Pharmacie
Pôle Pharmacitè
Rue Gaston Berger
Bourges 18000
☎ 02 48 65 60 87
www.cfapharmacie.com

CFAAD du Cher
Le Sollier - Le Subdray 18570
☎ 02 48 70 77 12
www.bourges.educagri.fr

Eure-et-Loir

Lycées publics

Lycée Jehan de Beauce
20 rue du Commandant Chesne
Chartres 28000
☎ 02 37 18 78 00 - Internat
lycee-jdb.fr

Lycée Marceau
2 rue Pierre Mendès-France
Chartres 28000
☎ 02 37 91 62 00 - Internat
www.lycee-marceau.tice.ac-orleans-tours.fr

Lycée Fulbert
62 rue Saint-Chéron
Chartres 28000
☎ 02 37 88 27 00 - Internat externé
www.lyceefulbert.fr

Lycée Émile Zola
26 rue de Civry
Châteaudun 28200
☎ 02 37 44 59 59 - Internat
emile-zola-chateaudun.fr

Lycée Rotrou
5 rue des Marchebeaux
Dreux 28100
☎ 02 37 38 90 00 - Internat
www.lyceerotroudreux.com

Lycée polyvalent Édouard Branly
29 avenue JF Kennedy
Dreux 28100
☎ 02 37 62 58 58 - Internat
www.ly-adouard-branly.tice.ac-orleans-tours.fr

Lycée des métiers Sully
8 rue des Viennes
Nogent-le-Rotrou 28400
☎ 02 37 53 57 77
www.lycee-sully-nogent.fr

Lycée des métiers Gilbert Courtois
2 rue Salvador Allende
Dreux 28100
☎ 02 37 38 09 10
lyceegilbertcourtois.com

Lycée polyvalent Silvia Monfort
6 rue de l'Orme de Sours
Luisant 28600
☎ 02 37 88 21 21 - Internat
ac-orleans-tours.fr/lyc-silvia-monfort-luisant

Lycée polyvalent Rémi Belleau
33 rue Bretonnerie
Nogent-le-Rotrou 28400
☎ 02 37 29 30 00 - Internat
www.remibelleau.com

LEGTA de Chartres "La Saussaye"

Sours 28630
 ☎ 02 37 33 72 00 - Internat
 www.legta.chartres.educagri.fr

Lycées privés**Lycée privé Notre-Dame**

2 avenue Béthouart
 Chartres 28000
 ☎ 02 37 34 16 55 - Internat externé
 www.ind-chartres.fr

Lycée agricole privé Gabriel Bridet

41 rue Hubert Baraine
 Anet 28260
 ☎ 02 37 41 95 37 - Internat
 lyceeanet-cneap.fr

Lycée agricole privé (LEAP) Nermont

2 rue de Nermont
 Châteaudun 28200
 ☎ 02 37 44 60 60 - Internat
 www.nermont.fr

Lycée agricole privé Franz Stock

2 rue des Fleurs
 Mignières 28630
 ☎ 02 37 26 46 07 - Internat
 www.franz-stock.fr

Universités**Pôle universitaire d'Eure-et-Loir
Antenne de la faculté des sciences de
l'université d'Orléans**

21 rue Loigny la Bataille
 Chartres 28000
 ☎ 02 37 30 99 44
 www.univ-orleans.fr/sciences-
 techniques/chartres

**Institut universitaire de technologie de
Chartres**

1 place Roger Joly
 Chartres 28000
 ☎ 02 37 91 83 00
 www.univ-orleans.fr/iut-chartres

Écoles paramédicales**Institut de formation en soins infirmiers
du centre hospitalier - IFSI**

7 rue Philippe Desportes
 Chartres 28000
 ☎ 02 37 30 30 86
 www.ifs-chartres.learneos.fr

**Institut de formation en soins infirmiers
du centre hospitalier - IFSI**

30 rue de la Madeleine
 Châteaudun 28200
 ☎ 02 37 44 63 93
 www.ifs-ifas-chateaudun.fr

**Institut de formation des professions para-
médicales René Tostivint - IFSI-IFAS**

69 rue de Rieuville
 Dreux 28100
 ☎ 02 37 46 82 43
 www.ifs-dreux.fr

**Institut du travail social - ITS
Antenne de Chartres**

21 rue Loigny la Bataille
 Chartres 28000
 ☎ 02 37 35 42 39
 www.its-tours.com

**Centres de formation
d'apprentis****BTP CFA d'Eure-et-Loir**

4 rue Vlamincq -
 Chartres 28000
 ☎ 02 37 88 48 50
 www.28.btpcfa-centre.fr

Campus CCI d'Eure-et-Loir

1 avenue Marcel Proust
 Chartres 28000
 ☎ 02 37 84 28 28
 www.campuscci.fr

CFA interprofessionnel

Rue Charles Isidore Douin
 Chartres 28000
 ☎ 02 37 91 66 66
 www.cfainterpro-28.fr

**CFA des métiers des territoires et de l'agri-
culture - site du LPAP privé Gabriel Bridet**

40 rue Hubert Baraine
 Anet 28260
 ☎ 02 37 41 95 37
 www.lyceeanet.org

**CFA des métiers des territoires et de l'agri-
culture - site du LEAP de Nermont**

2 rue de Nermont
 Châteaudun 28200
 ☎ 02 37 44 60 60
 www.nermont.fr

CFAAD d'Eure-et-Loir "La Saussaye"

Sours 28630
 ☎ 02 37 33 72 25 - Internat
 www.legta.chartres.educagri.fr

**Pôle Formation UIMM / CFAI Centre-Val de
Loire**

11, rue Louis Appert
 Châteaudun 28200
 ☎ 02 37 45 26 29
 www.cfai-centre.fr/nos-sites/chateaudun

Indre**Lycées publics****Lycée professionnel Châteauneuf**

83 avenue Rollinat
 Argenton-sur-Creuse 36200
 ☎ 02 54 24 00 63 - Internat
 www.lycee-chateauneuf.fr

Lycée Pierre et Marie Curie

31 rue Pierre et Marie Curie
 Châteauneuf 36000
 ☎ 02 54 22 89 79 - Internat
 www.lyceepmc.fr

Lycée polyvalent Blaise Pascal

27 boulevard Blaise Pascal
 Châteauneuf 36000
 ☎ 02 54 53 55 00 - Internat
 www.lyceeblaisepascal.com

LEGTA Naturapolis

Route de Velles
 Châteauneuf 36000
 ☎ 02 54 53 11 00 - Internat
 www.naturapolis36.fr

Lycée polyvalent Balzac d'Alembert

8 rue de la Limoise
 Issoudun 36100
 ☎ 02 54 03 67 00 - Internat
 http://lpo.balzac-dalembert.fr

Lycée agricole privé Saint-Cyran

1 route de Châtillon
 Saint-Cyran-du-Jambot 36700
 ☎ 02 54 02 22 50 - Internat
 www.leapstcyran.fr

Universités**Centre universitaire de l'Indre
Centre d'études supérieures - antenne de
l'université d'Orléans**

90 avenue François Mitterrand
 Châteauneuf 36000
 ☎ 02 54 08 52 90
 www.univ-orleans.fr/ces-chateauneuf

**Institut universitaire de technologie de
l'Indre - Site de Châteauneuf**

2 avenue François Mitterrand
 Châteauneuf 36000
 ☎ 02 54 08 25 50
 www.univ-orleans.fr/iut-indre

**Institut universitaire de technologie de
l'Indre - Site d'Issoudun**

5 rue Georges Brassens
 Issoudun 36100
 ☎ 02 54 03 59 03
 www.univ-orleans.fr/iut-indre

École d'ingénieurs**HEI campus Centre**

Site Balsan - 2 allée Jean Vaillé
 Châteauneuf 36000
 ☎ 02 54 53 52 90
 centre.hei.fr/chateauneuf-centre-val-de-
 loire

Écoles paramédicales**Institut de formation en soins infirmiers
du centre hospitalier - IFSI**

216 avenue de Verdun
 Châteauneuf 36000
 ☎ 02 54 29 60 31
 ifsi-cht.e-monsite.com

**Institut de formation en soins infirmiers
du centre hospitalier - IFSI**

5 rue Pierre Milon
 Le Blanc 36300
 ☎ 02 54 28 28 06
 www.ifs-leblanc.fr

**Centres de formation
d'apprentis****BTP CFA Indre & Cher**

16 avenue Patureau-Francoeur
 Châteauneuf 36000
 ☎ 02 54 34 76 78
 www.36.btpcfa-centre.fr

**CCI Campus Centre
CCI de l'Indre**

Site Balsan
 2 Allée Jean Vaillé
 Châteauneuf 36000
 ☎ 02 54 53 52 00
 www.campus-centre.fr

CFA des métiers de l'Indre

164 avenue John Kennedy
 Châteauneuf 36000
 ☎ 02 54 08 70 00
 www.cfacm36.fr

**AFTEC Formation - CFSA - antenne
Lycée Sainte Solange - Leon XIII**
1 place de la Gare
Châteauroux 36000
① 02 54 53 50 00
www.formation-aftec.com

CFAAD de l'Indre Naturapolis
Route de Velles
Châteauroux 36000
① 02 54 53 11 15
www.naturapolis36.fr

Indre-et-Loire

Lycées publics

Lycée professionnel Jean Chaptal
Rue du clos des Gardes
Amboise 37400
① 02 47 23 46 20 - Internat
lpchaptal.fr

Lycée professionnel agricole d'Amboise
46 avenue Émile Gounin, La Gabillière
Amboise 37400
① 02 47 23 35 50 - Internat
www.epl-amboisechambrey.fr

Lycée François Rabelais
28 quai Danton
Chinon 37500
① 02 47 93 50 00 - Internat
www.lyceerabelais.fr

**LEGTA de Tours-Fondettes agrocampus
"La Plaine"**
Fondettes 37230
① 02 47 42 01 06 - Internat
www.tours-fondettes.agrocampus.fr

Lycée professionnel agricole
104 avenue de la République
Chambrey-lès-Tours 37170
① 02 47 28 09 97
www.epl-amboisechambrey.fr

Lycée professionnel d'Arsonval
6 place de la Marne
Joué-lès-Tours 37300
① 02 47 80 19 19
https://lyceearsonval.wordpress.com

Lycée Jean Monnet
45 rue de la Gitonnière
Joué-lès-Tours 37300 - internat externe
① 02 47 67 44 67
lyc-jean-monnet-joue-les-tours.tice.ac-orleans-tours.fr

Lycée professionnel Martin Nadaud
67 rue Jeanne Labourbe
Saint-Pierre-des-Corps 37700
① 02 47 46 43 00 - Internat
www.martin-nadaud.org

Lycée Balzac
36 rue d'Entraigues
Tours 37000
① 02 47 60 56 06
lyceebalzac-tours.fr

Lycée professionnel Henri Becquerel
1 rue Jules Ladoumègue
Tours 37200
① 02 47 32 48 00 - Internat
www.lp-becquerel.eu

Lycée Choiseul
78 rue des Douets
Tours 37000
① 02 47 88 10 30 - Internat
lyceechoiseul.fr

Lycée Paul-Louis Courier
2 place Grégoire de Tours
Tours 37000
① 02 47 60 35 05
lyc-paul-louis-courier-tours.tice.ac-orleans-tours.fr

Lycée Descartes
10 rue des Minimes
Tours 37000
① 02 47 31 01 01
www.lyc-descartes.fr

Lycée Grandmont
Avenue de Sévigné
Tours 37000
① 02 47 48 78 78 - Internat
www.lycee-grandmont.fr

Lycée Vaucanson
1 rue Védrières
Tours 37000
① 02 47 54 13 13 - Internat
www.vaucanson.org

Lycée professionnel Albert Bayet
9 rue du Commandant Bourgoin
Tours 37000
① 02 47 77 12 12 - Internat
www.albertbayet.fr

Lycée professionnel Gustave Eiffel
1 rue du Maréchal Augereau
Tours 37000
① 02 47 88 40 00
www.lycee-eiffel-tours.eu

Lycée professionnel Victor Laloux
6 avenue Monge
Tours 37200
① 02 47 74 88 00 - Internat externe
www.lyceevictorlaloux.fr

Lycées privés

Lycée privé Sainte-Marguerite
1 rue Horizon vert
Chambrey-lès-Tours 37170
① 02 47 74 80 00
www.sfda37.fr

Lycée polyvalent privé Saint-Gatien
107 rue de la Douzillère
Joué-lès-Tours 37300
① 02 47 78 15 50
www.saint-gatien.org

Lycée privé Saint-François Saint-Médard
Institution Notre-Dame-La-Riche
Pôle enseignement supérieur
58 rue Delpérier
Tours 37000
① 02 47 36 32 00 - Internat
www.ndlr.fr

Lycée privé Sainte-Ursule
26 rue Émile Zola
Tours 37000
① 02 47 75 50 60
www.sainte-ursule.fr

Lycée privé Marmoutier
17 quai Marmoutier
Tours 37000
① 02 47 88 35 35 - Internat
www.marmoutier.com

**Lycée polyvalent privé esthétique de
Touraine**
49-51 rue Laponneraye
Tours 37000
① 02 47 20 83 04
www.ecole-esthetique-touraine.com

Université de Tours

Bâtiment E, 60, rue du Plat d'Étain
Tours 37000
① 02 47 36 66 00
www.univ-tours.fr

UFR Arts et sciences humaines
3 rue des Tanneurs
Tours 37000
① 02 47 36 65 35
ash.univ-tours.fr

UFR Lettres et langues
3 rue des Tanneurs
Tours 37000
① 02 47 36 68 35
lettres.univ-tours.fr

UFR Droit, économie et sciences sociales
50 avenue Jean Portalis
Tours 37200
① 02 47 36 10 92
droit.univ-tours.fr

UFR Médecine
10 boulevard Tonnelé
Tours 37000
① 02 47 36 60 22
med.univ-tours.fr

UFR Sciences pharmaceutiques
31 avenue Monge
Tours 37200
① 02 47 36 71 65
pharma.univ-tours.fr

UFR Sciences et techniques
Parc Grandmont
Tours 37200
① 02 47 36 70 34
sciences.univ-tours.fr

**Institut universitaire de technologie
Jean Luthier**
29 rue du Pont-Volant
Tours 37000
① 02 47 36 75 40
iut.univ-tours.fr

École d'ingénieurs

**École d'ingénieurs polytechnique de
l'université de Tours**
64 avenue Jean Portalis
Tours 37200
① 02 47 36 14 14
polytech.univ-tours.fr

Écoles médicales et paramédicales

École de sages-femmes du CHRU de Tours
2 boulevard Tonnelé
Tours 37000
① 02 47 47 47 31
www.med.univ-tours.fr

**Institut de formation en soins infirmiers
Robert Debré - IFSI**
13 avenue Émile Gounin
Amboise 37400
① 02 47 23 30 00
ifs-amboise.fr

**Institut de formation en soins infirmiers
du CHRU de Tours - IFSI**
2 rue Mansart
Chambrey-lès-Tours 37170
① 02 47 47 81 61 - Internat
www.chu-tours.fr

Institut régional de formation sanitaire et social Centre-Val de Loire - Croix-Rouge française - IRFSS

6 avenue Minkowski
Chambray-Lès-Tours 37170
☎ 02 47 88 43 43
irfss-centre.croix-rouge.fr

Institut régional de formation de techniciens de laboratoire médical - IRFTLM

2 rue Mansart
Chambray-lès-Tours 37170
☎ 02 47 47 38 23
www.chu-tours.fr

Institut de formation de manipulateurs en électroradiologie médicale - IFMEM

2 rue Mansart
Chambray-lès-Tours 37170
☎ 02 47 47 37 42
www.chu-tours.fr

École d'orthophonie

Extension de la faculté de Médecine
Bâtiment André Gouazé
10 rue Emile Aron
La Riche Cedex 37520
☎ 02 47 36 63 56
www.med.univ-tours.fr

École d'orthoptie

Faculté de Médecine de Tours
10 boulevard Tonnelé
Tours 37000
☎ 02 47 36 61 23
www.med.univ-tours.fr

Écoles du secteur social

IRFSS - Croix Rouge française

6 avenue du Pr. Alexandre Minkowski
Chambray-Lès-Tours 37170
☎ 02 47 88 43 43
irfss-centre.croix-rouge.fr

Institut du Travail Social (ITS)

17 rue Groison
Tours 37000
☎ 02 47 62 33 33
www.its-tours.com

École d'art

École supérieure d'art et de design TALM-Tours

40 rue du Docteur Chaumier
Tours 37000
☎ 02 46 67 39 65
esad-talm.fr

Autres établissements

ESCEM - École supérieure de commerce et de management

8 rue Léo Delibes - Bât. D
Tours 37200
☎ 02 47 22 41 69
www.escem.fr

Institut des métiers et des technologies des produits de santé (IMT)

38-40 avenue Marcel Dassault
Tours 37200
☎ 02 47 71 37 13
www.groupe-imt.com

La Rochelle Business School - Excellia Group

8 Rue Léo Delibes
Tours 37200
☎ 05 46 51 77 00
www.excellia-group.com

Centres de formation d'apprentis

AFTEC Formation - CFSa

244 rue Giraudeau
Tours 37000
☎ 02 47 36 20 50
www.cfsa-aftec.com

BTP CFA Indre-et-Loire

106-112 rue Marcel Cachin
Saint-Pierre-des-Corps 37700
☎ 02 47 44 05 53
www.37.btpcfa-centre.fr

CFA CARTIF

9 rue du Cdt Bourgoin - CS 85853
Tours Cedex 9 37058
☎ 02 47 77 90 07
www.cartif-tours.com

CFA de la MFEO Sorigny

18 Rue des Courances
Sorigny 37250
☎ 02 47 26 07 62
mfr-cfa-sorigny.fr

CFA de la Pharmacie

Pôle d'activités Cugnot
5-7 rue Joseph Cugnot
Joué-lès-Tours 37300
☎ 02 47 67 10 11
www.cfapharmacie.com

CFA de la profession bancaire - CFPB

30 rue Delpérier
Tours 37000
☎ 02 47 36 32 00
www.cfpb.fr

CFA Promotrans - SUP de LOG Centre-Val de Loire

Sup de Log
5-7 rue Joseph Cugnot
Joué-lès-Tours 37300
☎ 02 46 72 03 40
www.campus-promotrans.fr

CFA de la Propreté - INHNI

34 rue du Sergent Leclerc
Tours 37000
☎ 02 47 36 45 80
www.inhni.com

CFA des universités Centre-Val de Loire

29 rue du Pont Volant
Tours 37000
☎ 02 47 36 76 32
www.cfa-univ.fr

CFA Tours Alternance Formation

8 allée Roger Lecotté
Tours 37100
☎ 02 47 88 51 00
www.cfa-tours.fr

CFAAD Tours-Fondettes Agrocampus

La Plaine
Fondettes 37230
☎ 02 47 42 17 90 - Internat
www.tours-fondettes.agrocampus.fr

Campus des métiers et de l'artisanat

Pôle d'activités Cugnot
5-7 rue Joseph Cugnot
Joué-lès-Tours 37300
☎ 02 47 78 47 00
www.campusdesmetiers37.fr

CFA régional des MFR - site de la MFR Noyant de Touraine

Route de Brou
Noyant de Touraine 37800
☎ 02 47 26 07 31
www.mfr-noyant37.fr

CFPPH - Centre de formation de préparateurs en pharmacie hospitalière

Site IFPS du CHU de Tours
2 rue Mansart
Chambray-lès-Tours 37170
☎ 02 47 47 80 18
www.chu-tours.fr

MFR régional des MFR - site de la MFR Rougemont Tours

Rue du télégraphe
Tours 37100
☎ 02 47 54 24 21
www.mfr-rougemont.fr

Pôle Formation UIMM / CFAI Centre-Val de Loire

8 rue du Clos Bourget
Amboise 37400
☎ 02 47 30 45 40
http://cfa-centre.fr/pole-formation/nos-centres/amboise

Loir-et-Cher

Lycées publics

Lycée Augustin Thierry

13 avenue de Châteaudun
Blois 41000
☎ 02 54 56 29 00 - Internat
https://augustin-thierry.fr

Lycée Camille Claudel

10 rue Albert Camus
Blois 41000
☎ 02 54 52 60 38 - Internat
www.lyc-camille-claudel-blois.ac-orleans-tours.fr

Lycée Dessaignes

12 rue Dessaignes
Blois 41000
☎ 02 54 55 53 00 - Internat
www.lycee-dessaignes.com

Lycée de l'hôtellerie et du tourisme du Val de Loire

174 rue Albert 1^{er}
Blois 41000
☎ 02 54 51 51 54 - Internat
lyc-hotelier-blois.tice.ac-orleans-tours.fr

Lycée Claude de France

9-11 avenue de Paris
Romorantin-Lanthenay 41200
☎ 02 54 95 36 00 - Internat
www.lcdf.ac-orleans-tours.fr

Lycée Ronsard

Rue Joliot Curie
Vendôme 41100
☎ 02 54 73 32 00 - Internat
lyceeronsard.eu

LEGTA de Vendôme

Route de la Vallée du Loir - Areines
Vendôme 41100
☎ 02 54 67 44 00 - Internat
www.legta41.educagri.fr

Lycée professionnel André Ampère
11 rue Jean Bouin
Vendôme 41100
☎ 02 54 23 31 00
www.lycee-ampere41.com

Lycée professionnel Val de Loire
2 Avenue Jean Magnon
St Aignan 41110
☎ 02 54 75 48 48
www.lyceevaldecher.fr

Lycée privé

Lycée polyvalent privé La Providence
23 rue des Saintes-Maries
Blois 41000
☎ 02 54 56 43 10 - Internat
www.lapro.org

Universités

Antenne universitaire de Blois
3 place Jean-Jaurès
Blois 41000
☎ 02 54 55 21 04
droit.univ-tours.fr
sciences.univ-tours.fr

Institut universitaire de technologie
15 rue de la Chocolaterie
(et site Jean Jaurès)
Blois 41000
☎ 02 54 55 21 33
iut-blois.univ-tours.fr

École d'ingénieurs

**Institut national des sciences appliquées
Centre-Val de Loire (INSA CVL)**
3 rue de la Chocolaterie
Blois 41000
☎ 02 54 55 84 00
www.insa-centrevalde Loire.fr

École paramédicale

**Institut de formation en soins infirmiers
du centre hospitalier - IFSI**
Mail Pierre Charlot
Blois 41000
☎ 02 54 55 64 08
www.ch-blois.fr/ifs-i-ifas

Autres établissements

**École de la nature et du paysage (ENP) -
INSA Centre-Val de Loire**
3 rue de la Chocolaterie
Blois 41000
☎ 02 54 78 37 00
www.ensnp.fr

ETIC - École de Design Blois
6 rue Anne de Bretagne
Blois 41000
☎ 02 54 57 25 07
etic-blois.com

Centres de formation d'apprentis

BTP CFA du Loir-et-Cher
34 rue Bernard Darada
Blois 41000
☎ 02 54 90 34 56
www.41.btpcfa-centre.fr

**Centre interprofessionnel de formation des
apprentis CMA du Loir-et-Cher**
12 rue François Billoux
Blois 41000
☎ 02 54 74 14 73
www.cfa41.fr

**CFA Promotrans - SUP de LOG
Centre-Val de Loire**
9 et 11 allée du Bois de l'Orme
Saint-Ouen 41100
☎ 02 54 73 37 30
www.campus-promotrans.fr

CFAAD du Loir-et-Cher
5-7 rue des Grands Champs
Blois 41000
☎ 02 54 56 49 00
www.cfaad41.com

Route de la Vallée du Loir
Arennes
Vendôme 41100
☎ 02 54 77 69 37 - Internat
www.cfaad41.com

Loiret

Lycées publics

Lycée Benjamin Franklin
21 bis rue Eugène Vignat
Orléans 45000
☎ 02 38 79 10 10 - Internat
www.lycee-benjamin-franklin.fr

Lycée Bernard Palissy
9 rue du 32^e RI
Gien 45500
☎ 02 38 29 51 50 - Internat
lyc-bernard-palissy-gien.tice.
ac-orleans-tours.fr

Lycée Charles Péguy
1 cours Victor Hugo
Orléans 45100
☎ 02 38 22 62 40 - Internat
lyc-charles-peguy-orleans.tice.
ac-orleans-tours.fr

LEGTA du Chesnoy - Amilly
2190 avenue d'Antibes
Amilly 45200 (Montargis)
☎ 02 38 89 80 00 - Internat
www.lechesnoy.fr

Lycée Duhamel du Monceau
16 avenue de France
Pithiviers 45300
☎ 02 38 34 53 80
lycee-duhameldumonceau.fr

Lycée Durzy
23 rue Léonard de Vinci
Villemandeur 45700
☎ 02 38 28 10 50 - Internat
www.lyceedurzy.com

Lycée En Forêt
45 avenue Maurice Chautemps
Montargis 45200
☎ 02 38 89 72 00 - Internat
www.lycee-en-foret.fr

**Lycée technologique et professionnel
Henri Gaudier-Brzeska**
40 avenue Denis Papin
Saint-Jean-de-Braye 45800
☎ 02 38 22 13 50 - Internat
lyceegaudier.com

Lycée Hôtelier de l'Orléanais
125 rue Claude Debussy
Olivet 45160
☎ 02 38 63 49 16 - Internat
www.lycee-hotelier-orleanais.fr

Lycée Jacques Monod
7 rue Léon Blum
Saint-Jean-de-Braye Cedex 45800
☎ 02 38 55 72 30 - Internat
www.lyceejacquesmonod.eu

Lycée professionnel Jean De La Taille
Allée des Burglengenfeld
Pithiviers 45300
☎ 02 38 06 10 60
http://lycee-jeandelataille.fr

Lycée professionnel Jean Lurçat
4 rue du Perron
Fleury-les-Aubrais 45400
☎ 02 38 7097 00
www.lycee-jean-lurcat.com

Lycée Jean Zay
2 rue Ferdinand Buisson
Orléans 45000
☎ 02 38 78 12 00
www.lyceejeanzay.fr

**Lycée professionnel et technologique
Maréchal Leclerc**

85 avenue Georges Clémenceau
Saint-Jean-de-la-Ruelle 45140
☎ 02 38 88 32 40 - Internat
www.lycee-marechal-leclerc.com

Lycée professionnel Marguerite Audoux
20 rue du 32^e RI
Gien 45500
☎ 02 38 31 70 30 - Internat
www.lycee-marguerite-audoux.fr

Lycée polyvalent Maurice Genevoix
1 avenue de la Grenaudière
Ingré 45140
☎ 02 38 78 77 76 - Internat
www.lycee-maurice-genevoix.fr

Lycée professionnel Paul Gauguin
10 av. de la recherche scientifique
Orléans 45100
☎ 02 38 69 16 88
www.lp-gauguin.fr

Lycée Pothier
2 bis rue Marcel Proust
Orléans 45000
☎ 02 38 79 56 00 - Internat
www.lycee-pothier.com

Lycée Voltaire
3 avenue Voltaire
Orléans 45100
☎ 02 38 63 36 20 - Internat
www.voltaire.com.fr

Lycées privés

Lycée privé Saint-François-de-Sales
66 rue Paul Bert
Gien 45500
☎ 02 38 67 16 81 -
www.saint-francois-gien.com

Lycée privé Saint-Louis
3 place du Château
Montargis 45200
☎ 02 38 95 06 30 - Internat
www.saintlouis-montargis.fr

Lycée privé Saint-Charles
31 avenue Saint-Fiacre
Orléans 45100
☎ 02 38 51 98 00
www.stcharles-orleans.com

Lycée polyvalent privé Saint-Paul-Bourdon Blanc
4 rue Neuve Saint-Aignan
Orléans 45000
☎ 02 38 78 13 00 - Internat
www.stpaulbb.org

Lycée polyvalent privé Sainte-Croix Saint-Euverte
28 rue de l'Ételon
Orléans 45000
☎ 02 38 52 27 00 - Internat
www.scse.fr

La Mouillère - École d'horticulture d'Orléans CFA de La Mouillère
66 avenue de la Mouillère
Orléans 45100
☎ 02 38 22 60 80 - Internat
www.lamouillere.fr

Université d'Orléans

UFR Collegium Droit, économie, gestion
Rue de Blois
Orléans 45100
☎ 02 38 41 70 31
www.univ-orleans.fr/fr/deg

UFR Collegium Lettres, langues et sciences humaines
10 rue de Tours
Orléans 45100
☎ 02 38 49 25 00
www.univ-orleans.fr/fr/lettres-langues-sciences-humaines

UFR Collegium Sciences et techniques
Espace sciences
1 rue de Chartres
Orléans 45100
☎ 02 38 41 71 78
www.univ-orleans.fr/fr/sciences-techniques

Espace STAPS
2 allée du Château
Orléans 45100
☎ 02 38 41 71 78
www.univ-orleans.fr/fr/sciences-techniques/staps

Institut universitaire de technologie
16 rue d'Issoudun
Orléans 45100
☎ 02 38 49 44 00
www.univ-orleans.fr/fr/iut-orleans

Observatoire des Sciences de l'Univers en région Centre-Val de Loire (OSUC)
Campus Géosciences
1 A rue de la Férollerie
Orléans 45100
☎ 02 38 49 49 45
www.univ-orleans.fr/fr/osuc

Institut national supérieur du professorat et de l'éducation - INSPÉ Centre-Val de Loire
72 rue du Faubourg de Bourgogne
Orléans 45000
☎ 02 38 49 26 00
www.univ-orleans.fr/fr/inspe

École d'ingénieurs

École polytechnique de l'université d'Orléans
8 rue Léonard de Vinci
Orléans 45100
☎ 02 38 41 70 50
www.univ-orleans.fr/fr/polytech

CESI École d'ingénieurs Campus d'Orléans
1 Allée du Titane
Orléans 45100
☎ 02 38 22 72 82
https://orleans.cesi.fr

École d'art

École supérieure d'art et de design d'Orléans - ÉSAD
14 rue Dupanloup
Orléans 45000
☎ 02 38 79 24 67
www.esad-orleans.fr

École du secteur social

École régionale du travail social - ERTS
2032 rue du Général de Gaulle
Olivet 45160
☎ 02 38 69 17 45
www.erts-olivet.org

Écoles paramédicales

Institut de formation en soins infirmiers du centre hospitalier - IFSI
Rue du Château
Châlette-sur-Loing 45120
☎ 02 38 95 95 95
ch-montargis.fr/hopital/ifsi-ifas

Institut de formations aux professions paramédicales du CHR d'Orléans - IFPM
89 faubourg Saint-Jean
Orléans 45000
☎ 02 38 78 00 00
www.ifpm-orleans.fr

École universitaire de kinésithérapie en région Centre-Val-de-Loire - EUKCVL
Bâtiment Michel Royer
Rue de Chartres
Orléans 45100
☎ 02 38 69 69 11

Institut de formation de psychomotriciens d'Orléans
Bâtiment Michel Royer
Rue de Chartres
Orléans 45000
☎ 02 38 69 72 65
www.ifpm-orleans.fr

Autres établissements

ESCEM - École supérieure de commerce et de management
17 boulevard de Châteaudun
Orléans 45000
☎ 02 38 15 39 02
www.escem.fr

Institut des techniques d'ingénieurs de l'industrie du Centre - ITII Centre-Val de Loire
74 route nationale
La Chapelle-Saint-Mesmin 45380
☎ 02 38 22 00 88
www.itii-centre.fr

Institut Supérieur de Commerce - ISC Paris Campus d'Orléans
24 rue Jeanne d'Arc
Orléans 45000
☎ 02 38 69 82 92
www.iscparis.com/orleans

Centres de formation d'apprentis

AFTEC Formation - CFSA
22 avenue des Droits de l'Homme
Orléans 45000
☎ 02 38 22 13 00
www.formation-aftec.com

BTP CFA du Loiret
79 rue du Petit Pont
Orléans 45000
☎ 02 38 86 02 51
www.45.btpcfa-centre.fr

CFA de la CMA du Loiret
5 rue Charles Péguy
Orléans 45000
☎ 02 38 62 75 29
www.cfacm45.fr

CFA de la Pharmacie
7 rue François Hauchecorne
Orléans 45000
☎ 02 38 84 39 57
www.cfapharmacie.com

CFA de la profession bancaire - CFPB
8 place Jean Monnet
Orléans 45000
☎ 02 38 62 29 89
www.cfpb.fr

CFA des universités Centre-Val de Loire
5 rue de Carbone
Orléans 45100
☎ 02 47 36 76 32
www.cfa-univ.fr

CFA Orléans Métropole
9 rue du 11 Novembre
Orléans 45000
☎ 02 38 83 81 81
www.cfa.orleans-metropole.fr

CFA Promotrans - SUP de LOG Centre-Val de Loire
5 rue de Micy
La Chapelle Saint Mesmin 45380
☎ 02 46 72 03 40
www.campus-promotrans.fr

CFAAD du Loiret
11 rue des Pervenches
Bellegarde 45270
☎ 02 38 95 08 20
http://www.cfa-bellegarde.fr

Pôle Formation UIMM /CFAI Centre-Val de Loire
74 route nationale
La Chapelle-Saint-Mesmin 45380
☎ 02 38 22 00 88
www.cfai-centre.fr

**PORTES
OUVERTES
SPÉCIAL
POST-BAC**

**Samedi
25 janvier
2020**

9h00
-
17h00

Présentation des filières,
visites des infrastructures,
échanges avec la
direction, les équipes
pédagogiques, les
enseignants, les
étudiants et les
apprentis.

www.lechesnoy.fr

Lycée Le Chesnoy
Amilly



www.lechesnoy.fr

Lycée Les Barres
Nogent / Vernisson



www.lesbarres.fr

CFA Agricole
Bellegarde



www.cfa-bellegarde.fr

BTSAC ACSE Analyse, Conduite et
Stratégie de l'Entreprise agricole

BTSAC GDEA Génie Des Équipements
Agricoles

**Classes Préparatoires aux Grandes
Ecoles :**

- BCPST Biologie, Chimie, Physique,
Sciences de la Terre
- TB Technologie Biologie

BTSAC GPN Gestion et Protection de la Nature

BTSAC GF Gestion Forestière

Licence professionnelle
Forêts, gestion et préservation de la ressource en eau

Master Professionnel
Forêts, agrosystèmes et mobilisations des bois

BTSAC APV Agronomie Productions Végétales

BTSAC GF Gestion Forestière

BTSAC PH Production Horticole (en partenariat avec le CFA de l'école de la
Mouillère à Orléans)

BTSAC TC Technico-Commercial options Produits de la filière Forêt-Bois
/ Agrofournitures / Jardin et Végétaux d'Ornement

EN RÉGION CENTRE-VAL DE LOIRE

Découvrir L'ENSEIGNEMENT AGRICOLE

Formations scolaires, par apprentissage et pour adultes

- CAPa - Bac Pro - Brevet Professionnel - UTSA
- 4^e et 3^e de l'enseignement agricole
- 2^e GT - Bac STAV - Bac Général - CPGE

**DES MÉTIERS
DANS LES SECTEURS**

- de la production agricole
- de l'environnement, du paysage, de la forêt
- des services
- de la transformation, de l'alimentation
- des activités équestres
- de la commercialisation
- des équipements pour l'agriculture

DES MÉTIERS grandeur nature

SPÉCIFICITÉS DE L'ENSEIGNEMENT AGRICOLE

- Des établissements à taille humaine
- Une voie de réussite scolaire
- Pratiques pédagogiques innovantes
- Vie sociale à l'intérieur
- Projets artistiques et culturels
- Implication dans des projets de coopération internationale
- Éducation au développement durable
- Stages en entreprises en France et à l'étranger
- Haute insertion professionnelle

L'AVENTURE DU VIVANT

www.centre.educagri.fr




LA RÉGION CENTRE-VAL DE LOIRE
ACCOMPAGNE LES JEUNES ET LEUR FAMILLE
AU QUOTIDIEN



YEPS.FR

TOUS LES AVANTAGES POUR LES 15-25 ANS
ACCESSIBLES À CEUX QUI S'INSCRIVENT !

Rue de la Région, une chance pour les jeunes



Index des diplômes

BTS, DUT, licence..

Cherchez l'intitulé du diplôme dans la liste.

BTS

Brevet de technicien supérieur

> Aménagement finition	42
> Architectures en métal : conception et réalisation	42
> Analyses de biologie médicale	71
> Assistance technique d'ingénieur	55
> Assurance	44
> Banque, conseiller de clientèle (particuliers)	44
> Bâtiment	42
> Bio-analyses et contrôles	71
> Biotechnologies	71
> Commerce International à référentiel commun européen	44
> Communication	60
> Comptabilité et gestion	46
> Conception des produits industriels	57
> Conception des processus de découpe et d'emboîtement	57
> Conception des processus de réalisation de produits (avec options)	58
> Conception et industrialisation en microtechniques	58
> Conception et réalisation de systèmes automatiques	58
> Conception et réalisation en chaudronnerie Industrielle	57
> Contrôle industriel et régulation automatique	54
> Économie sociale familiale	66
> Électrotechnique	54
> Enveloppe des bâtiments : conception et réalisation	42
> Études de réalisation d'un projet de communication (avec options)	55
> Études et économie de la construction	42
> Étude et réalisation d'agencement	42
> Europlastics et composites (avec options)	57
> Fluide, énergie, domotique (avec options)	42
> Fonderie	57
> Gestion de la PME	47
> Gestion des transports et logistique associée	76
> Industries céramiques	57
> Maintenance des matériels de construction et de manutention	56
> Maintenance des systèmes (avec options)	43-56
> Maintenance des véhicules (avec options)	56
> Management commercial opérationnel	44
> Management en hôtellerie restauration (avec options)	76
> Métiers de la chimie	72
> Métiers de la coiffure	67
> Métiers de la mode - vêtement	57
> Métiers de l'esthétique-cosmétique-parfumerie	67-72
> Métiers des services à l'environnement	55
> Métiers du géomètre-topographe et de la modélisation numérique	43
> Négociation et digitalisation de la relation client	44
> Notariat	50
> Opticien-lunetier	66
> Podo-orthésiste	66
> Professions Immobilières	50
> Qualité dans les industries alimentaires et les bio-industries	38-71
> Services et prestations du secteur sanitaire et social	67
> Services Informatiques aux organisations (avec options)	55
> Support à l'action managériale	47
> Systèmes constructifs bois et habitat	43

> Systèmes numériques (avec options)	54-55
> Systèmes photoniques	73
> Technico-commercial	44
> Techniques et services en matériels agricoles	37
> Techniques physiques pour l'industrie et le laboratoire	73
> Tourisme	76
> Travaux publics	43

BTSA

Brevet de technicien supérieur agricole

> Agronomie - productions végétales	37
> Aménagements paysagers	38
> Analyses agricoles biologiques et biotechnologiques	38-71
> Analyse, conduite et stratégie de l'entreprise agricole	37
> Développement, animation des territoires ruraux	37
> Génie des équipements agricoles	37
> Gestion et maîtrise de l'eau	38
> Gestion et protection de la nature	38
> Gestion forestière	39
> Productions animales	37
> Production horticole	37
> Sciences et technologies des aliments (avec spécialité)	38-71
> Technico-commercial (avec spécialités)	37
> Viticulture-œnologie	38

Capacité en droit	50
--------------------------	----

Certificats de capacité

> Orthophoniste	66
> Orthoptiste	66

Classe de mise à niveau

> Hôtellerie-restauration	76
---------------------------	----

Classes préparatoires aux grandes écoles (CPGE)

> Économiques et commerciales	48
> Littéraires	64
> Scientifiques	74

Classe préparatoire aux études supérieures (CPES-CAAP)

> Arts	40
--------	----

Classe préparatoire aux métiers de la création

	40
--	----

Classe préparatoire en arts appliqués

	40
--	----

DE

Diplôme d'Etat

> Assistant de service social	67
> Éducateur de jeunes enfants	67
> Éducateur spécialisé	67
> Éducateur technique spécialisé	67
> Ergothérapeute	65

> Infirmier	65
> Manipulateur en électroradiologie médicale	65
> Masseur-kinésithérapeute	65
> Médecine	65
> Paysagiste	35
> Pharmacie	65
> Psychomotricien	65
> Sage-femme	65
> Technicien de laboratoire médical	65

Diplômes d'ingénieurs

30-31

Diplômes écoles de commerce et de management

32-33

DCG Diplôme de comptabilité et de gestion

46

DN MADE Diplôme national des métiers d'art et du design

> Espace, Événement, Graphisme, Mode, Objet	40
---	----

DNA Diplôme national d'art

34-35-40

DNSEP Diplôme national supérieur d'expression plastique

34-35-40

DTS Diplôme de technicien supérieur

> Imagerie médicale et radiologie thérapeutique	66
---	----

DUT

Diplôme universitaire de technologie

> Carrières sociales (avec options)	67-75
> Chimie	72
> Génie biologique (avec options)	71
> Génie civil - construction durable	43
> Génie électrique et Informatique Industrielle	54
> Génie industriel et maintenance	56
> Génie mécanique et productique	58
> Génie thermique et énergie	43
> Gestion des entreprises et des administrations (avec options)	46
> Gestion logistique et transport	76
> Information-communication (avec options)	60
> Informatique	56
> Mesures physiques	73
> Métiers du multimédia et de l'internet	60
> Qualité, logistique industrielle et organisation	44-55
> Réseaux et télécommunications	54
> Sciences et génie des matériaux	57
> Techniques de commercialisation	45
> Techniques de commercialisation orientation agroalimentaire	38

Formation complémentaire

> Diagnostic et réparation des véhicules hybrides	56
---	----

Fonction publique

52

Licences

Arts, lettres et langues et sciences humaines mentions

- > Histoire de l'art 40
- > Géographie et aménagement 62
- > Histoire 62
- > Langues étrangères appliquées (LEA) 50-62
- > Langues, littératures, civilisations étrangères et régionales (LLCER) 62
- > Lettres 62
- > Musicologie 40
- > Philosophie 63
- > Psychologie 63
- > Sciences du langage 63
- > Sociologie 63

Droit, économie, gestion mentions

- > Droit 50
- > Économie 46
- > Économie et gestion 46
- > Gestion 47

Sciences, technologies, santé mentions

- > Chimie 72
- > Informatique 56
- > Mathématiques 73
- > Physique 73
- > Sciences de la vie 71
- > Sciences de la terre 73
- > Sciences de la Terre et de l'environnement 73
- > Sciences et techniques des activités physiques et sportives (4 mentions) 75

Licences professionnelles

- > Activités juridiques : marchés publics - métiers de l'achat public 50
- > Analyse, qualité et contrôle des matériaux produits
 - *ingénierie et intégrité des matériaux (2IM)* 57
- > Assurance, banque, finance : chargé de clientèle
 - *conseiller gestionnaire de clientèle* 44
- > Bio-industries et biotechnologies
 - *contrôle qualité et biotechnologies* 71
- > Biologie analytique et expérimentale
 - *santé humaine et animale* 71
- > Cartographie, topographie et systèmes d'information géographique (SIG) 62
- > Chimie analytique, contrôle, qualité, environnement 72
- > Chimie : formulation 72
- > Chimie industrielle 72
- > Commercialisation des produits alimentaires
 - *commercialisation des vins* 45
- > Communication et valorisation de la création artistique 40-45
- > E-commerce et marketing numérique
 - *marketing et techniques de communication* 45
- > Génie des procédés pour l'environnement
 - *déchets et économie circulaire* 39
- > Gestion des achats et des approvisionnements
 - *organisation et gestion des achats* 45
- > Gestion des organisations agricoles et agroalimentaires
 - *entreprise agricole et gestion des risques* 38-47
- > Gestion des organisations de l'économie sociale et solidaire 47
- > Gestion et accompagnement de projets pédagogiques
 - *médiation scientifique et éducation à l'environnement* 67

- > Gestion et développement des organisations, des services sportifs et de loisirs
 - *gestion et organisation des manifestations, des spectacles et des événements sportifs (GOES)* 75
 - *gestion des techniques de communication des manifestations, spectacles et événements sportifs (COM)* 75
- > Industries agroalimentaires : gestion, production et valorisation
 - *méthodes et techniques en analyse sensorielle (MTAS)* 38
- > Industries pharmaceutiques, cosmétologiques et de santé : gestion, production et valorisation
 - *formulation et contrôle qualité des cosmétiques* 72
- > Intervention sociale : accompagnement de publics spécifiques
 - *gestion de la protection sociale* 67
 - *techniques d'intervention et d'animation psychosociale auprès des publics vulnérables* 67
- > Intervention sociale : développement social et médiation par le sport 75
- > Maîtrise de l'énergie, électricité, développement durable
 - *énergie renouvelable et gestion de l'énergie électrique (ERGEE)* 54
 - *maîtrise de l'efficacité énergétique et réseaux* 43
- > Management des processus logistiques
 - *chaîne logistique globale* 55
- > Management et gestion des organisations
 - *gestion des risques* 47
 - *gestion et pilotage des moyennes organisations* 47
- > Métiers de la communication : chargé de communication
 - *communication institutionnelle dans les organisations* 60
- > Métiers de la gestion et de la comptabilité : comptabilité et paie 47
- > Métiers de la gestion et de la comptabilité : contrôle de gestion 47
- > Métiers de la gestion et de la comptabilité : fiscalité 47
- > Métiers de la GRH : formation, compétences et emploi
 - *développement des compétences et formation professionnelle* 63
- > Métiers de la protection et de la gestion de l'environnement
 - *gestion de l'eau et développement de ses territoires (GEDT)* 39
- > Métiers de l'électronique : fabrication de cartes et sous-ensembles électroniques
 - *conception, étude et réalisation en électronique numériques et analogique (CERENA)* 54
- > Métiers de l'énergétique, de l'environnement et du génie climatique 43
- > Métiers de l'industrie : conception et amélioration de processus et procédés industriels 55
- > Métiers de l'industrie : gestion de la production industrielle
 - *amélioration continue de la production industrielle* 55
 - *logistique de production* 55
- > Métiers de l'industrie : mécanique
 - *méthodes avancées de conception et de fabrication industrielle (MACFI)* 58
 - *conception, optimisation, essais des systèmes de motorisation et automobiles (COESMA)* 58
- > Métiers de l'industrie : mécatronique, robotique
 - *développement de projet industriel* 58
 - *robotique* 58
- > Métiers de l'informatique : veille et gestion des ressources documentaires
 - *data et information* 60

- > Métiers de l'informatique : administration et sécurité des systèmes et des réseaux
 - *qualité-sécurité des systèmes d'information* 54
- > Métiers de l'informatique : conception, développement et test de logiciels
 - *développement Web et mobile* 56
- > Métiers de l'instrumentation, de la mesure et du contrôle qualité
 - *expertise, mesures, environnement* 56
- > Métiers des ressources naturelles et de la forêt
 - *forêts, gestion et préservation de la ressource en eau* 39
- > Métiers du BTP : génie civil et construction
 - *maîtrise d'œuvre architecturale et technique* 43
 - *risques, conduite de travaux, expertise* 43
- > Métiers du notariat
 - *notariat et immobilier* 50
- > Métiers du numérique : conception, rédaction et réalisation web
 - *UX (User Experience integration interface)* 60
- > Optique professionnelle
 - *métiers de la vision : réfraction, contactologie, basse-vision* 66
- > Organisation et gestion des établissements hôteliers et de restauration
 - *management d'une unité de restauration à thème* 76
- > Productions animales
 - *développement et valorisation des produits de l'élevage* 38
- > Systèmes automatisés, réseaux et informatique industrielle (SARII)
 - *supervision des automatismes et des réseaux* 54
- > Technico-commercial 45

MC Mention complémentaire

- > Accueil réception 76
- > Animation gestion de projets dans le secteur sportif 75
- > Assistance conseil vente à distance 46
- > Maintenance des installations oléohydrauliques et pneumatiques 56
- > Organisateur de réceptions 76
- > Peinture décoration 43
- > Technicien ascensoriste (service et modernisation) 56
- > Technicien de services à l'énergie 43
- > Technicien en réseaux électriques 54
- > Technicien en énergies renouvelables 43
- > Technicien en soudage 57

Autres formations

- > Bachelor concepteur de systèmes d'information 56
- > Bachelor creative communication & digital medias 60
- > Bachelor creative marketing & web strategies 60
- > Bachelor design 40
- > Bachelor développement commercial 32
- > Bachelor management international 32
- > Bachelor marketing et développement commercial 46
- > Brevet professionnel préparateur en pharmacie 66
- > Brevet technique des métiers prothésiste dentaire 66
- > Diplôme de préparateur en pharmacie hospitalière 66
- > Technicien en pharmacie et cosmétique industrielles (TPCI) 72
- > Technicien supérieur en pharmacie et cosmétique industrielles (TSPCI) 72

- CAP, BAC PRO
- BTS, DUT, MENTION COMPLÉMENTAIRE, BACHELOR, INGÉNIEUR

JOURNÉES PORTES OUVERTES DU PÔLE FORMATION UIMM / CFAI CENTRE-VAL DE LOIRE

VENDREDI 7 FÉVRIER 2020 DE 16H À 20H
SAMEDI 8 FÉVRIER 2020 DE 9H À 13H



JE FABRIQUE
MON AVENIR

BTS ATI

(ASSISTANCE TECHNIQUE
D'INGÉNIEUR)

BTS CPI

(CONCEPTION DES PRODUITS
INDUSTRIELS)

BTS CPRP

(CONCEPTION DES PROCESSUS
ET RÉALISATION DES PRODUITS)

- OPTION A, PRODUCTION UNITAIRE
- OPTION B, PRODUCTION SÉRIELLE

BTS CRCI

(CONCEPTION ET RÉALISATION EN
CHAUDRONNERIE INDUSTRIELLE)

BTS CRSA

(CONCEPTION ET RÉALISATION
DE SYSTÈMES AUTOMATIQUES)

BTS ELEC

(ÉLECTROTECHNIQUE)

BTS MS

(MAINTENANCE DES SYSTÈMES)
- OPTION SYSTÈMES
DE PRODUCTION

BTS PILOTAGE DES PROCÉDÉS*

BTS SIO*
(SERVICES INFORMATIQUE
AUX ORGANISATIONS)

BTS TC

(TECHNICO-COMMERCIAL)
- OPTION NÉGOCE DE PRODUITS
ET SERVICES INDUSTRIELS

DUT GMP

(GÉNIE MÉCANIQUE
ET PRODUCTIQUE)

**MENTION
COMPLÉMENTAIRE
TECHNICIEN
EN SOUDAGE**

**BACHELOR
INTÉGRATION
DES PROCÉDÉS**

**BACHELOR
MAINTENANCE
AVANCÉE**

**BACHELOR
ROBOTIQUE***

* Ouverture prévue à la rentrée 2020

**AMBOISE - BOURGES - CHÂTEAUDUN
ORLÉANS/LA CHAPELLE-ST-MESMIN**

02 38 22 00 88

www.cfai-centre.fr

UIMM

PÔLE FORMATION
Centre-Val de Loire

LA FABRIQUE
DE L'AVENIR

Centre de formation
d'apprentis de l'industrie
Centre-Val de Loire



Avec le concours
financier du
Conseil Régional





Tous les ans,
plus de la moitié
des reçus aux concours
PACES
(promos Médecine,
Pharmacie, ...)
sortent de
Concours Sup !



Votre allié pour la réussite

Concours SUP

MAJORS (1^{er} de la Fac) en **MÉDECINE** :
2010, 2011, 2012, 2014, 2015,
2016, 2017 et 2019

MÉDECINE 2019 :
1^{er}, 3^{em}, 7^{em}, 10^{em}...

MÉDECINE 2017 et 2018 :
1^{er}, 2^{em}, 4^{em}, 7^{em}, 8^{em}, 10^{em}, 13^{em}...

MÉDECINE 2016 :
8 sur les 16 premiers de la Faculté :
1^{er}, 2^{em}, 3^{em}, 5^{em}, 6^{em}, 10^{em}...

MÉDECINE 2015 :
20 sur les 30 premiers de la Faculté :
1^{er}, 2^{em}, 4^{em}, 5^{em}, 6^{em}, 10^{em}...

Prépa. MÉDECINE à Tours MÉDECINE & PHARMACIE

Etablissement Privé d'Enseignement Supérieur déclaré auprès du Rectorat d'Orléans - Tours

Depuis 1996, préparation efficace et intensive aux
épreuves des concours de **MMOP** :

- MÉDECINE, KINÉ
- ODONTOLOGIE (Dentaire)
- MAÏEUTIQUE (Sage-femme)
- PHARMACIE

👉 **Stage de pré-rentrée** (pendant 3 semaines avant la rentrée)

👉 **Encadrement annuel** (Septembre à Mai)

27, rue Eupatoria - 37000 TOURS • Tél. : 02 47 66 31 66 • infos@concours-sup.fr • www.concours-sup.fr

www.terminales2019-2020.fr

Le site pour aider les élèves de terminale
à préparer leur entrée dans l'enseignement supérieur



J'explore les possibles



Je découvre les formations
et les parcours



J'approfondis certaines filières
pour éclairer mes choix



Je souhaite
en parler



Je prépare mon entrée
dans la vie étudiante



MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION
NATIONALE ET
DE LA JEUNESSE

MINISTÈRE
DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR,
DE LA RECHERCHE
ET DE L'INNOVATION



onisep

TOUTE L'INFO SUR LES MÉTIERS
ET LES FORMATIONS

IL N'Y A PAS DE PROFIL TYPE POUR DEVENIR MANAGER MAIS IL Y A UNE ÉCOLE POUR DEVENIR LE MEILLEUR



2 BACHELORS (BAC+3)



MANAGEMENT INTERNATIONAL À TOURS

- > 5 SPÉCIALISATIONS
- > SEMESTRE À L'INTERNATIONAL
- > ALTERNANCE POSSIBLE
EN 3^{ÈME} ANNÉE
- > DOUBLE DIPLÔME POSSIBLE



DÉVELOPPEMENT COMMERCIAL À ORLÉANS

- > 3 SPÉCIALISATIONS
- > ALTERNANCE POSSIBLE
DÈS LA 2^{ÈME} ANNÉE
- > STAGE À L'INTERNATIONAL

↳ ET APRÈS ?

**INTÉGREZ L'UN DE NOS
8 MASTÈRES (BAC+5)**



⊕ D'INFOS SUR
www.escem.fr