



CAMPUS  
SUD BOURGOGNE

Un espace d'innovation,  
un accompagnement vers la réussite



# GUIDE DE L'ÉTUDIANT 2022-2023

VOS ÉTUDES SUPÉRIEURES  
À CREUSOT MONTCEAU

# SOMMAIRE

<b>PRÉSENTATION DU CAMPUS</b>	<b>p 4</b>
<b>LES FORMATIONS</b>	<b>p 14</b>
<b>CPGE TECHNOLOGIE ET SCIENCES INDUSTRIELLES</b>	p 16
<b>BUT</b>	
génie mécanique et productique	p 17
techniques de commercialisation	p 18
mesures physiques	p 20
génie électrique et informatique industrielle	p 22
<b>BTS</b>	
électrotechnique	p 23
métiers des services à l'environnement	p 24
conception et réalisation en chaudronnerie industrielle	p 25
environnement nucléaire	p 26
maintenance des systèmes	p 28
support à l'action managériale	p 29
<b>LICENCES</b>	
sciences et techniques des activités physiques et sportives (STAPS)	p 30
administration économique et sociale (AES)	p 32
<b>LICENCES PROFESSIONNELLES</b>	
ingénierie numérique en conception et fabrication mécatronique	p 33 p 34
robotique industrielle	p 36
smart innovative project 4.0	p 37
<b>DIPLÔMES D'UNIVERSITÉ</b>	
DSP numérique	p 38
DSP écoresponsable	p 39
#ICI (Initiatives, se Construire, Innovation)	p 40
DUETI Thaïlande/Malaisie	p 42
Français langue étrangère de spécialité technique	p 43
<b>MASTER EN VISION ET ROBOTIQUE</b>	p 44
<b>DIPLÔME D'INGÉNIEUR EN ROBOTIQUE</b>	p 46
<b>INSTITUT DE FORMATION EN SOINS INFIRMIERS</b>	p 48
<b>VIE ÉTUDIANTE</b>	<b>p 50</b>
<b>ANNUAIRE</b>	<b>p 60</b>
<b>SOUTIEN ET SOLIDARITÉ</b>	<b>p 61</b>
<b>PLAN</b>	<b>p 63</b>

---

**LE CAMPUS SUD  
BOURGOGNE EN CHIFFRES**

- une trentaine de formations
  - 1 800 étudiants
  - 9 diplômes proposés  
en alternance
  - 370 logements  
en résidences universitaires
  - 2 laboratoires  
dont 1 labellisé CNRS
- 



# PRÉSENTATION DU CAMPUS

## UN CAMPUS CONSTITUÉ DE 5 ÉTABLISSEMENTS

Le Campus sud Bourgogne rassemble cinq établissements d'enseignement supérieur situés au Creusot et à Montceau :

- l'IUT Le Creusot
- le Centre universitaire Condorcet (antenne de l'Université Bourgogne-Franche-Comté)
- le lycée Léon Blum
- le lycée Henri Parriat
- l'Institut de formation en soins infirmiers

Avec plus de 30 formations allant du BTS au doctorat et un effectif de 1 800 étudiants, le Campus sud Bourgogne fait partie des 4 pôles universitaires forts de Bourgogne-Franche-Comté. Dotés d'équipements et d'outils pédagogiques innovants, les 5 établissements garantissent aux jeunes un suivi personnalisé sur le plan des études comme pour la vie quotidienne.

## UNE LOCALISATION IDÉALE

Implanté au sud de la Bourgogne, le Campus est facilement accessible. Il est situé à 40 minutes de Lyon et à 1h20 de Paris depuis la gare TGV Creusot-Montceau, et à 55 mn de Dijon par le TER. Il est également desservi par l'autoroute A6 (sortie Chalon-sud).

Au sein du territoire Creusot Montceau, les établissements qui composent le Campus se trouvent à proximité des commerces, des équipements culturels et sportifs et des logements proposés aux étudiants.





## ÉVOLUTION DU DUT

Conformément à l'arrêté du 6 décembre 2019 portant sur la réforme des licences professionnelles, le Diplôme Universitaire de Technologie (DUT) a évolué vers un Bachelor Universitaire de Technologie (BUT) depuis la rentrée 2021.

Le BUT propose une formation professionnelle sur 3 ans, permettant d'obtenir le grade de Licence (Bac +3). La pratique et l'approche projet, qui font partie des éléments clés de la réussite en IUT, sont au cœur des méthodes d'apprentissage. En fonction de son projet professionnel, chaque étudiant peut choisir un parcours spécifique.

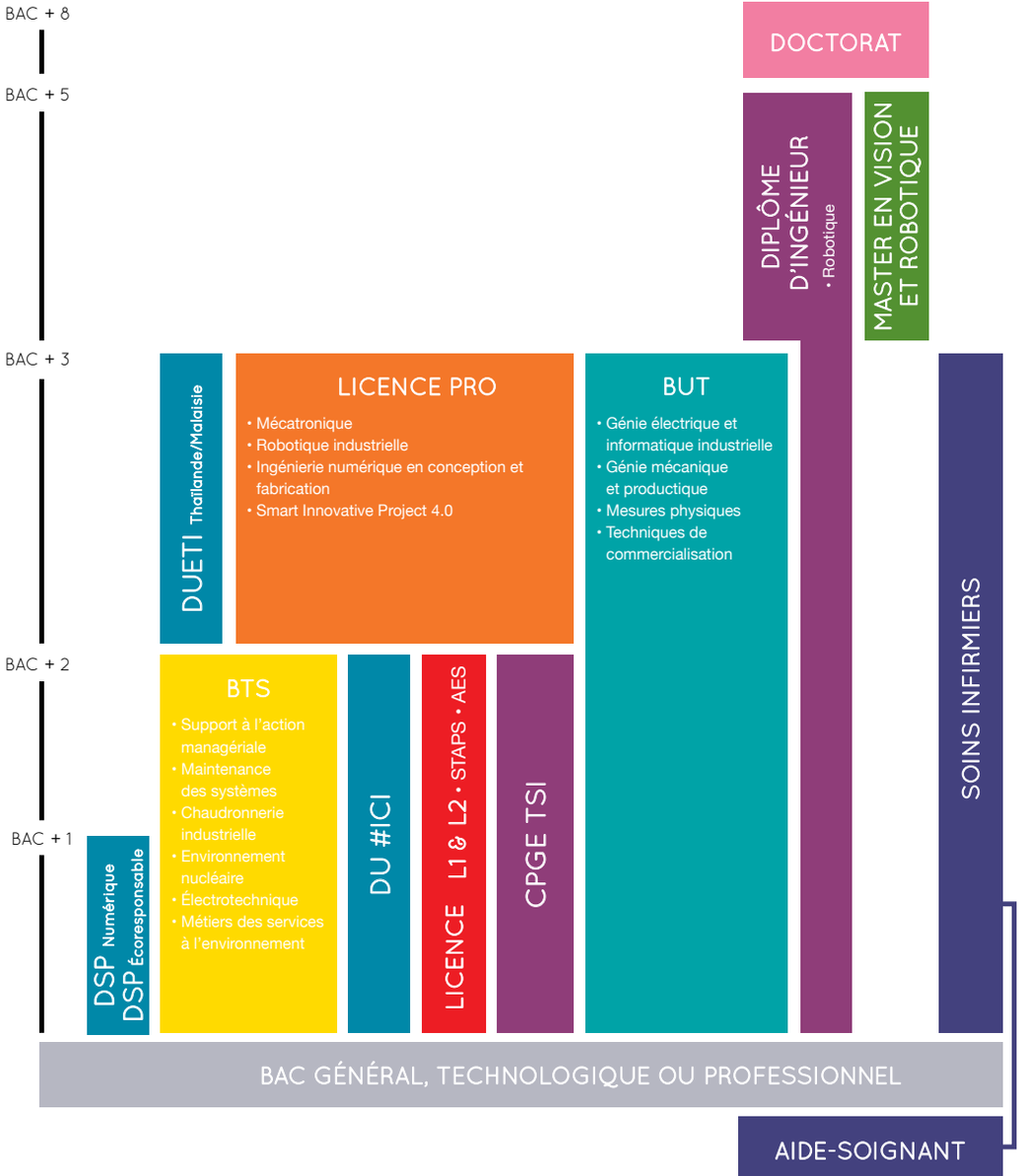
---

### **CONTACT**

Tél. : 03 85 73 10 00  
info.lecreusot@u-bourgogne.fr  
iutlecreusot.u-bourgogne.fr

---

# SCHÉMA DES ÉTUDES SUPÉRIEURES



# ALTERNANCE ET FILIÈRE FERROVIAIRE

## ALTERNANCE ET FORMATION CONTINUE

### NEUF FORMATIONS PEUVENT ÊTRE PRÉPARÉES EN ALTERNANCE À L'IUT ET AU CENTRE UNIVERSITAIRE CONDORCET AU CREUSOT

- Licence professionnelle mécatronique
- Licence professionnelle robotique industrielle
- Licence professionnelle ingénierie numérique en conception et fabrication
- Licence professionnelle Smart Innovative Project 4.0
- BUT génie électrique et informatique industrielle
- BUT techniques de commercialisation
- BUT génie mécanique et productique
- BUT mesures physiques
- Diplôme d'ingénieur en robotique (option cobotique)

Les BUT et licences professionnelles sont accessibles en contrat de professionnalisation et d'apprentissage. Une alternance rythmée par des périodes en entreprises et à l'IUT ou au Centre universitaire Condorcet selon la formation suivie.

Considérés comme de véritables collaborateurs, les étudiants sont rémunérés et acquièrent une expérience facilitant l'insertion professionnelle.

## FORMATION CONTINUE

La plupart des formations de l'IUT est également proposée en formation continue.

## UNE OFFRE DE FORMATION À COLORATION FERROVIAIRE

Une filière de formation colorée pour les métiers du ferroviaire, allant du bac professionnel à la licence professionnelle, a été mise en place sur le territoire de la Communauté Urbaine Creusot Montceau, en partenariat avec Mecateamcluster.

Les 4 formations concernées sont :

- Le bac pro maintenance des systèmes de production connectés au lycée professionnel Claudie Haigneré à Blanzay (formation dispensée par Campus Mecateam)
- La mention complémentaire maintenance des installations oléohydrauliques et pneumatiques au lycée professionnel Claudie Haigneré à Blanzay (dispensée par le CFA Campus Mecateam)
- Le BTS maintenance des systèmes au lycée professionnel Claudie Haigneré à Blanzay (dispensée par le CFA Campus Mecateam)
- La licence professionnelle mécatronique à l'IUT Le Creusot

Aux enseignements de base de ces 4 formations, sont ajoutés des enseignements spécifiques à la maintenance des engins de travaux ferroviaires.

# INTERNATIONAL

## DES STAGES À L'ÉTRANGER

De nombreux stages compris dans les cursus proposés sur le Campus peuvent être réalisés à l'étranger. Chaque année, de nombreux étudiants saisissent cette opportunité pour partir en Espagne, Portugal, Roumanie, Allemagne, Luxembourg, Suède, Suisse, Malaisie, Canada, Sénégal...

## UNE ANNÉE D'ÉTUDES À L'ÉTRANGER

Le Diplôme d'université d'études technologiques internationales (DUETI) permet aux titulaires d'une deuxième année de BUT de l'IUT Le Creusot d'effectuer une année d'études à l'étranger dans l'une de nos universités partenaires (Thaïlande, Malaisie...) et d'acquérir ainsi une excellente maîtrise de la langue anglaise. L'étudiant obtient le DUETI après avoir validé ce séjour à l'étranger (acquisition de 60 crédits), une moyenne d'au moins 10/20 suite à l'évaluation du mémoire et de la soutenance auprès du département de l'IUT.

## ÉTUDIER UN SEMESTRE À L'ÉTRANGER

L'IUT Le Creusot a noué des partenariats avec des établissements à l'étranger (Canada, Malaisie...) permettant ainsi aux étudiants d'y suivre un semestre d'études dans leur spécialité d'origine.

## UN RECRUTEMENT INTERNATIONAL

Chaque année, dans le cadre des cursus de Licence, Master et Doctorat, l'IUT Le Creusot et le Centre universitaire Condorcet accueillent environ une centaine d'étudiants internationaux (40 nationalités différentes).

## DES FORMATIONS DISPENSÉES EN ANGLAIS

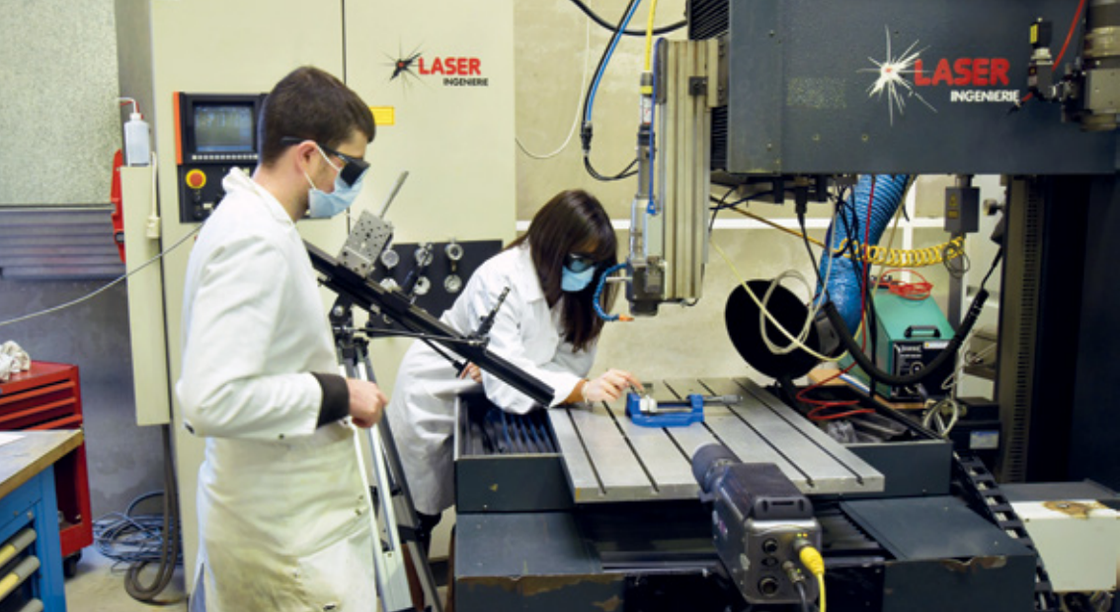
Deux cursus sont dispensés intégralement en anglais, les masters VIBOT et MaiA.

---

### **CONTACT**

ri-lecreusot@u-bourgogne.fr

---



## RECHERCHE

### UN LABORATOIRE DE RECHERCHE LABELLISÉ CNRS

#### **ICB-LTm : SPÉCIALISTE DU PROCÉDÉ LASER**

L'équipe Laser et Traitement des matériaux du laboratoire Interdisciplinaire Carnot Bourgogne est organisée autour de l'assemblage et de la fonctionnalité des surfaces par des procédés lasers et de soudage conventionnels. Les travaux couplent aspects expérimentaux et simulation numérique multiphysique afin de comprendre les phénomènes et de maîtriser leurs conséquences.

#### **CONTACT**

Tél. : 03 85 73 10 20  
rodolphe.bolot@u-bourgogne.fr  
icb.u-bourgogne.fr

#### **ÉQUIPE VIBOT DU LABORATOIRE IMVIA**

Le laboratoire ImVia (Imagerie et Vision Artificielle) regroupe des chercheurs dans les domaines du traitement du signal et des images, de la vision par ordinateur et de l'intelligence artificielle. L'équipe VIBOT (Vision pour la Robotique) est spécialisée dans la commande et la perception multimodale dédiées aux applications de robotique.

---

#### **CONTACT**

Tél. : 03 85 73 10 90  
omar.tahri@u-bourgogne.fr

---

# RECHERCHE

## UNE PLATEFORME DE PARTAGE DE COMPÉTENCES

Platform3D est une plateforme technologique labellisée. Lieu d'échanges entre les entreprises, l'enseignement supérieur et la recherche, son champ d'action va du scanning à la conception 3D, du prototypage à la fabrication rapide en passant par le contrôle et la rétroconception. Elle propose des prestations techniques innovantes et des actions de formation continue sur des équipements de pointe.

### **CONTACT**

Tél. : 03 85 73 11 09  
plateform3d@welienc.com  
iutlecreusot.u-bourgogne.fr/recherche/  
platform-3d

## UN PLATEAU ROBOTIQUE

Depuis 2013, le Centre universitaire Condorcet dispose d'un plateau technologique permettant aux étudiants en master et aux chercheurs de mener des expérimentations dans le domaine de la vision pour la robotique.

### **CONTACT**

Tél. : 03 85 73 11 26  
david.fofi@u-bourgogne.fr

## UN FABLAB UTOPI

Situé à l'IUT dans le hall du département GEII, le FabLab UtoPi est un lieu de partage des connaissances et de matériel, de découverte des sciences par l'approche projet, d'activités de fabrication variées...

Son ambition :

- permettre la rencontre de personnes et la mise en action de projets personnels ou professionnels, ayant en commun d'allier créativité et innovation,
- contribuer à la diffusion de techniques et de savoirs, utiles au développement individuel et collectif,
- stimuler l'entrepreneuriat local.

L'association organise des rendez-vous (destinés aux membres) d'initiation à la modélisation 3D, à la programmation, aux logiciels libres, ou tout autre sujet qu'un adhérent aurait à cœur de transmettre.

L'adhésion est gratuite pour les étudiants, une attestation de responsabilité civile est demandée.

### **CONTACT**

Présidente du FabLab Utopi :  
Brigitte CHAIGNON  
Tél. : 03 85 73 10 00  
fablab.utopi71@gmail.com  
fablab-utopi.org  
 FabLab-Utopi





## 12 TECHNOPOLE CREUSOT MONTCEAU

Situé à proximité du Centre universitaire Condorcet, de l'IUT et du site industriel du Creusot, le Technopole Creusot Montceau ouvrira ses portes début 2023. Ce nouveau lieu dédié à l'innovation propose une offre visant à créer un écosystème pour les jeunes entreprises innovantes, les start-up, l'enseignement supérieur, dans l'optique de favoriser la création d'entreprises. Trait d'union entre les acteurs de l'enseignement supérieur et de la recherche, il accueillera sur un même site de 5 000 m<sup>2</sup> :

- une offre d'incubation pour les projets innovants,
- une pépinière d'entreprises innovantes,

- une école d'ingénieurs : l'ESIREM,
- une plateforme 3D de recherche technologique en collaboration avec le laboratoire ICB,
- le pôle entrepreneurial de la communauté urbaine (accompagnement aux projets de création d'activité et de développement).

---

### CONTACT

Michel Gomes  
[michel.gomes@creusot-montceau.org](mailto:michel.gomes@creusot-montceau.org)  
Fiona Lavaud  
[fiona.lavaud@creusot-montceau.org](mailto:fiona.lavaud@creusot-montceau.org)

---

# VOIE PROFESSIONNELLE D'EXCELLENCE

Le Campus sud Bourgogne met en synergie les acteurs éducatifs et socio-professionnels à travers un Campus des Métiers et des Qualifications Industrie Technologique Innovante et Performante, labellisé Campus d'Excellence.

Ce Campus d'Excellence, porté par l'Université de Bourgogne (IUT Le Creusot), a créé, à l'aide des Programmes d'Investissements d'Avenir de l'État et de nombreux partenaires dont la communauté urbaine Creusot Montceau, le Village Ressource Apprenant International (VRAI). Ce tiers-lieu permet de nombreuses interactions et collaborations entre les étudiants,

les professionnels et les enseignants.

Ce lieu d'études, de rencontres et d'échanges est un formidable environnement pour le développement de projets, la connaissance des métiers, l'émulation vers de nouveaux métiers et nouvelles pratiques, la transformation des entreprises dans une préoccupation sociétale et environnementale, etc.

---

## CONTACT

Angéline Ménager  
contact@vrai-itip.org  
vrai-itip.org

---

13







LES  
FORMATIONS

# CLASSE PRÉPARATOIRE AUX GRANDES ÉCOLES TSI

LYCÉE HENRI PARRIAT À MONTCEAU

La prépa Technologie et Sciences industrielles du lycée Henri Parriat est réservée aux bacheliers professionnels du secteur industriel d'un bon niveau général et professionnel.

Cette formation permet de se présenter aux concours d'entrée des grandes écoles au bout de 3 ans : École des mines, Centrale, Sup'Elec, Polytechnique... Un enseignement et des dispositifs pédagogiques adaptés sont mis en place pour permettre l'accès à un parcours d'excellence menant à la formation d'ingénieur.

À l'issue de la 1<sup>ère</sup> année, des passerelles permettent la réorientation en STS ou en IUT pour les étudiants en difficulté. L'effectif est de 30 étudiants en 1<sup>ère</sup> année avec un recrutement national. Les étudiants en 1<sup>ère</sup> et 2<sup>e</sup> année sont hébergés dans l'internat d'excellence situé dans l'enceinte du lycée.

16

## DÉBOUCHÉS

Ingénieurs.

## ADMISSION

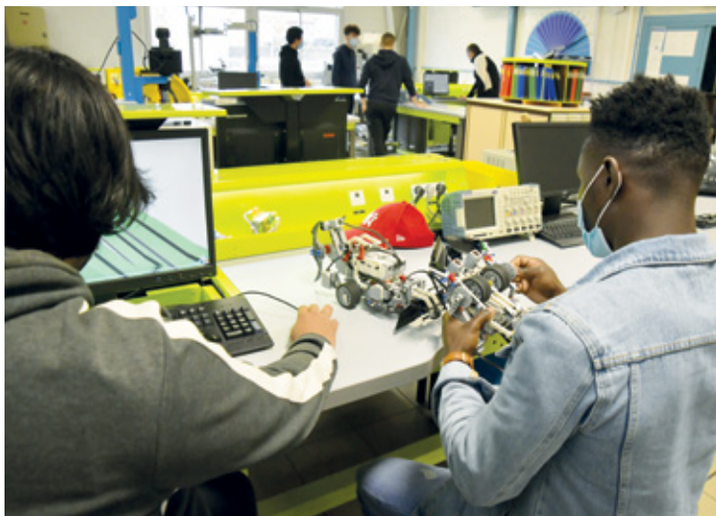
Bac pro industriel.

## PROCÉDURE D'INSCRIPTION

Site Parcoursup.fr de janvier à mars.  
Sélection sur dossier.

## CONTACT

Tél. : 03 85 67 92 30  
0710054y@ac-dijon.fr  
<https://lyc-hparriat-montceau-les-mines.eclat-bfc.fr/>



# GÉNIE MÉCANIQUE ET PRODUCTIQUE

IUT LE CREUSOT

Le diplômé est un généraliste de l'industrie mécanique capable d'assurer le cycle de vie d'un produit industriel, de sa conception à son industrialisation. Il contribue à la compétitivité des entreprises dans toutes les étapes de la vie d'un produit en optimisant les choix techniques, scientifiques, économiques et humains et en intégrant les impératifs de qualité, maintenance et sécurité. Il travaille dans divers secteurs (aéronautique, automobile, électroménager, environnement, énergie...) et collabore avec de nombreux services (bureaux d'études, industrialisation, qualité...). La scolarité se déroule sur trois années et comprend 26 semaines de stage et 600 heures de projet tuteuré.

L'étudiant peut effectuer, à partir de la 2<sup>e</sup> année, la formation en alternance et effectuer des semestres à l'étranger.

En 2<sup>e</sup> année, l'étudiant choisit un parcours :

- conception et production durable,
- innovation pour l'industrie,
- chargé d'affaires industrielles.

17

## DÉBOUCHÉS

Technicien supérieur en bureau d'études, technicien méthodes, qualificateur, technico-commercial...

## PROCÉDURE D'INSCRIPTION

Site [Parcoursup.fr](http://Parcoursup.fr) de janvier à mars.  
Sélection sur dossier.

## ADMISSION

Bacheliers à dominante scientifique et technologique.

## CONTACT

Tél. : 03 85 73 10 60  
[info.lecreusot@u-bourgogne.fr](mailto:info.lecreusot@u-bourgogne.fr)  
[iutlecreusot.u-bourgogne.fr](http://iutlecreusot.u-bourgogne.fr)

**Il est proposé aux étudiants de 1<sup>ère</sup> année de passer gratuitement le Brevet d'initiation aéronautique (BIA). Une adaptation locale est proposée dans les domaines des transports ferroviaires et aéronautiques. Il est également possible de choisir l'alternance.**



# TECHNIQUES DE COMMERCIALISATION

IUT LE CREUSOT

Ce BUT est ouvert à tous les bacheliers intéressés par les métiers du commerce, appréciant le travail d'équipe, ouverts d'esprit, créatifs et dynamiques. À partir de la 2<sup>e</sup> année, l'étudiant se spécialise dans l'un des trois parcours suivants :

- marketing digital, e-business et entrepreneuriat,
- business développement et management de la relation client,
- stratégie de marque et événementiel.

La diversité des matières (techniques marketing, techniques de négociation, environnement de l'entreprise et matières générales) permet au diplômé d'exercer une grande variété de fonctions.

Il est capable d'occuper des fonctions d'encadrement dans le secteur commercial, de commercialiser des produits et services, de gérer et développer une clientèle, d'organiser des secteurs de vente ou encore de participer à la politique marketing d'une entreprise.

La scolarité se déroule sur trois années et comprend 26 semaines de stage et 600 heures de projet tuteuré. Le diplômé a la possibilité de poursuivre ses études en Master, école de commerce, Institut d'administration des entreprises...

Les semestres 3 ou 4 peuvent être effectués à l'étranger (Malaisie, Thaïlande, Québec). Les stages à l'international sont également possibles.

18

---

## DÉBOUCHÉS

Chargé d'études commerciales, manager d'hypermarché, assistant chef de produit, chargé de clientèle, assistant commercial, assistant export...

## ADMISSION

Bac.

## PROCÉDURE D'INSCRIPTION

Site Parcoursup.fr de janvier à mars.  
Sélection sur dossier.

## CONTACT

Tél. : 03 85 73 10 30  
info.lecreusot@u-bourgogne.fr  
iutlecreusot.u-bourgogne.fr

---

**L'étudiant de 2<sup>e</sup> année et de 3<sup>e</sup> année peut réaliser sa formation en alternance (contrat de professionnalisation ou contrat d'apprentissage). Rythme : 2 jours à l'IUT et 3 jours en entreprise.**



# MESURES PHYSIQUES

IUT LE CREUSOT

Le BUT Mesures Physiques forme des techniciens supérieurs polyvalents qui réalisent et exploitent des mesures. Quel que soit le secteur d'activités, le diplômé assure le choix, l'implantation et la mise en œuvre des mesures depuis le capteur jusqu'à l'acquisition des signaux, l'exploitation des données et la transmission des résultats en intégrant les impératifs d'économie et de qualité. L'étudiant peut effectuer, à partir de la 2<sup>e</sup> année, la formation en alternance et effectuer des semestres à l'étranger. La scolarité se déroule sur 3 ans et comprend 26 semaines de stage et 600 heures de projet tuteuré.

Dès la 2<sup>e</sup> année, l'étudiant doit choisir entre 2 parcours :

- Techniques d'Instrumentation (TI), centré sur la physique et l'informatique d'instrumentation,
- Matériaux et Contrôles Physico-Chimiques (MCPC), axé sur la caractérisation des propriétés et de la structure des matériaux, chimie et physico-chimie.

20

---

## DÉBOUCHÉS

Les principaux débouchés se situent aussi bien en laboratoire de recherche, qu'en production ou bureau d'études dans les activités liées :

- à la recherche et au développement
- au contrôle, aux tests et aux essais
- à la métrologie et à la qualité
- à la production et l'industrialisation
- à la maintenance
- à la vente d'appareils scientifiques.

## PROCÉDURE D'INSCRIPTION

Site [Parcoursup.fr](http://Parcoursup.fr) de janvier à mars.  
Sélection sur dossier.

## ADMISSION

- Bacheliers de filière générale ayant suivi au moins l'un des modules suivants :
  - mathématiques
  - physique-chimie
  - sciences de l'ingénieur
  - numériques et sciences informatiques.
- Bacs STL et STI2D.

## CONTACT

Tél. : 03 85 73 10 40  
[info.lecreusot@u-bourgogne.fr](mailto:info.lecreusot@u-bourgogne.fr)  
[iutlecreusot.u-bourgogne.fr](http://iutlecreusot.u-bourgogne.fr)

---

**La formation Mesures Physiques permet à l'étudiant d'acquérir un savoir fondamental qui lui garantira une insertion rapide dans le monde professionnel ou une poursuite d'études en Master ou en école d'ingénieurs.**



# GÉNIE ÉLECTRIQUE ET INFORMATIQUE INDUSTRIELLE

IUT LE CREUSOT

Le diplômé de Génie Électrique et Informatique Industrielle est un technicien polyvalent capable d'analyser un système ou de participer à sa conception dans des secteurs tels que l'industrie manufacturière, l'aéronautique, la microélectronique ou la santé.

La formation couvre un large domaine technique : informatique, robotique, électronique, électrotechnique, automatisme...

La conduite de projets représente également une part importante du parcours. C'est pourquoi chaque étudiant est doté d'un nano-ordinateur qu'il utilise tout au long de son parcours pour les différents projets qu'il est amené à développer lors d'enseignements tels que l'environnement embarqué sous environnement Linux.

La scolarité se déroule sur trois années et comprend 26 semaines de stage et 600 heures de projet tuteuré. L'étudiant peut effectuer, à partir de la 2<sup>e</sup> année, la formation en alternance et effectuer des semestres à l'étranger.

22

## DÉBOUCHÉS

Ce BUT forme les jeunes vers des métiers de techniciens supérieurs et d'ingénieurs dans des secteurs d'activités tels que :

- la programmation et l'informatique industrielle qui s'intéresse au traitement numérique de l'information, et aux systèmes (câblés, programmés, embarqués),
- l'automatisation et la robotique,
- l'électronique analogique et numérique,
- la production de l'énergie électrique (centrales électriques, énergies renouvelables), sa distribution et son utilisation (dans les moteurs, dans les actionneurs au sens large).

## ADMISSION

Bac général avec spécialités scientifiques, STI2D ou bacs professionnels du secteur électronique et industriel.

## PROCÉDURE D'INSCRIPTION

Site Parcoursup.fr de janvier à mars. Sélection sur dossier.

## CONTACT

Tél. : 03 85 73 10 80  
secretariat-geii-lecreusot@u-bourgogne.fr  
iutlecreusot.u-bourgogne.fr

**L'étudiant peut réaliser sa formation en alternance à partir de la 2<sup>e</sup> année.**

# ÉLECTROTECHNIQUE

LYCÉE HENRI PARRIAT À MONTCEAU

Ce diplôme offre une polyvalence dans les domaines de l'électrotechnique, l'électronique, l'automatique et la mécanique. Le technicien supérieur en électrotechnique exerce ses activités dans l'étude, la mise en œuvre, l'utilisation, la maintenance des équipements électriques. Il doit également développer des compétences prenant en compte l'impact de ces équipements sur l'environnement.

L'enseignement est dispensé à des classes dont l'effectif est de 15 étudiants, dans des laboratoires spécialisés pour les matières techniques. Afin de prendre la mesure des réalités techniques, économiques et sociales de l'entreprise, un stage de 6 à 8 semaines est prévu sur les deux années de formation.

---

## DÉBOUCHÉS

Le salarié titulaire du BTS peut intervenir dans les secteurs de la production industrielle, du tertiaire, de l'habitat, du transport et de la distribution électrique.

## ADMISSION

Bac STI2D, bac général spécialité sciences de l'ingénieur, bac pro MELEC.

## PROCÉDURE D'INSCRIPTION

Site [Parcoursup.fr](http://Parcoursup.fr) de janvier à mars.  
Sélection sur dossier.

## CONTACT

Tél. : 03 85 67 92 30  
[0710054y@ac-dijon.fr](mailto:0710054y@ac-dijon.fr)  
[lyc-hparriat-montceau-les-mines.eclat-bfc.fr](http://lyc-hparriat-montceau-les-mines.eclat-bfc.fr)

23

---

**Diplôme également proposé en apprentissage sous l'égide du CFA de l'Éducation nationale en Bourgogne.**



# MÉTIERS DES SERVICES À L'ENVIRONNEMENT

LYCÉE HENRI PARRIAT À MONTCEAU

Ce BTS permet d'exercer des activités dans les secteurs de la propreté et de l'hygiène, de la propreté urbaine, de la collecte, du tri et de la valorisation des déchets, de l'assainissement. Le titulaire du BTS est un spécialiste de l'organisation et de la réalisation de prestations de services dans les domaines de l'entretien du cadre de vie et de l'environnement. La scolarité se déroule sur deux ans et comprend 12 à 13 semaines de stage en entreprise.

## DÉBOUCHÉS

Le titulaire du BTS MSE occupe des postes à responsabilités managériales au sein d'organisations spécialisées dans l'environnement et l'entretien du cadre de vie :

- entreprises de services,
- services généraux d'entreprises,
- collectivités territoriales, établissements publics ou administrations.

## PROCÉDURE D'INSCRIPTION

Site [Parcoursup.fr](http://Parcoursup.fr) de janvier à mars.  
Sélection sur dossier.

## ADMISSION

Bac général spécialités sciences de l'ingénieur et sciences de la vie et de la Terre, bacs STI2D, STL, ST2S, STAV, bac pro hygiène propreté stérilisation, bac pro gestion et traitement des déchets et des pollutions et diplôme de l'enseignement agricole.

## CONTACT

Tél. : 03 85 67 92 30  
[0710054y@ac-dijon.fr](mailto:0710054y@ac-dijon.fr)  
[lyc-hparriat-montceau-les-mines.eclat-bfc.fr](http://lyc-hparriat-montceau-les-mines.eclat-bfc.fr)

**Diplôme également proposé en apprentissage.**



# CONCEPTION ET RÉALISATION EN CHAUDRONNERIE INDUSTRIELLE

LYCÉE LÉON BLUM AU CREUSOT

Participer à la conception, à la réalisation et à la maintenance d'ouvrages chaudronnés selon les normes en vigueur, organiser la fabrication et gérer les moyens de production, appliquer les recommandations qualité, assurer la rentabilité d'une affaire, favoriser la collaboration entre les différents services de l'entreprise, participer à la gestion du personnel sont autant de compétences acquises durant ces deux années. L'étudiant réalise 8 semaines de stage en entreprise pendant sa formation. Le titulaire du BTS conception et réalisation en chaudronnerie industrielle (CRCI) peut continuer ses études en école d'ingénieurs, en licence professionnelle ou dans des formations complémentaires : soudure, qualité, CAO, contrôle d'appareils à pression, technico-commercial...

25

## DÉBOUCHÉS

Le titulaire de ce BTS peut exercer son activité dans une entreprise de chaudronnerie, de tôlerie, de structures métalliques, une usine de construction aéronautique, navale, automobile, une raffinerie... Dans les petites et moyennes entreprises, ce technicien peut exercer les fonctions d'adjoint au dirigeant. Dans les grandes entreprises (chimie, aérospatiale...), il est plus spécialisé et travaille au bureau d'études ou des méthodes, en atelier ou sur chantier.

## ADMISSION

Bacs STI2D, bacs pro industriels ou bac général.

## PROCÉDURE D'INSCRIPTION

Site [Parcoursup.fr](http://Parcoursup.fr) de janvier à mars. Sélection sur dossier.

## CONTACT

Tél. : 03 85 77 67 00  
0710026t@ac-dijon.fr  
[lyc-lblum-le-creusot.eclat-bfc.fr](mailto:lyc-lblum-le-creusot.eclat-bfc.fr)



# ENVIRONNEMENT NUCLÉAIRE

LYCÉE LÉON BLUM AU CREUSOT

L'étudiant en BTS Environnement nucléaire apprend le fonctionnement d'une centrale nucléaire, étudie les principes fondamentaux du démantèlement, de la déconstruction et de la décontamination. Il apprend également la conduite d'une équipe autour d'un projet industriel et la mise en œuvre d'un chantier en environnement nucléaire.

Cette formation, dispensée sur 2 années, comporte 10 semaines de stage au cours desquelles l'étudiant sera en charge d'un projet technique en centrale. Il bénéficiera de toutes les habilitations nécessaires pour intégrer une centrale nucléaire.

Seuls 9 établissements en France proposent cette formation d'excellence.

26

---

## DÉBOUCHÉS

Le titulaire de ce BTS peut prétendre au poste de chef d'équipe ou chargé de travaux en logistique nucléaire, responsable en atelier de décontamination ou encore responsable de prévention des risques ou de la radioprotection.

## ADMISSION

Bacs STI2D, bacs pro industriels ou bac général.

## PROCÉDURE D'INSCRIPTION

Site [Parcoursup.fr](http://Parcoursup.fr) de janvier à mars.  
Sélection sur dossier.

## CONTACT

Tél. : 03 85 77 67 00  
[0710026t@ac-dijon.fr](mailto:0710026t@ac-dijon.fr)  
[lyc-lblum-le-creusot.eclat-bfc.fr](http://lyc-lblum-le-creusot.eclat-bfc.fr)



# MAINTENANCE DES SYSTÈMES OPTION SYSTÈMES DE PRODUCTION

LYCÉE LÉON BLUM AU CREUSOT

Assurer la disponibilité permanente des installations de production, tel est le défi du technicien en maintenance industrielle. Anticiper, organiser l'entretien des équipements, analyser et diagnostiquer une panne font partie de ses missions, qui requièrent l'esprit d'équipe. Ses compétences en mécanique, électricité, électronique, hydraulique, informatique en font un maillon indispensable au sein de l'entreprise. L'étudiant bénéficie d'un suivi personnalisé au sein de promotions limitées à 15 élèves.

Le titulaire du BTS Maintenance des systèmes (MS) peut continuer ses études en école d'ingénieurs, en licence professionnelle ou dans des formations complémentaires : maintenance nucléaire, aéronautique...

28

## DÉBOUCHÉS

Le titulaire de ce BTS est un technicien de terrain chargé de la maintenance des équipements industriels de production et de service. Il peut travailler dans les grandes entreprises industrielles, des PME/PMI ou dans des entreprises spécialisées de maintenance et d'expertise.

## PROCÉDURE D'INSCRIPTION

Site [Parcoursup.fr](http://Parcoursup.fr) de janvier à mars.  
Sélection sur dossier.

## CONTACT

Tél. : 03 85 77 67 00  
0710026t@ac-dijon.fr  
[lyc-lblum-le-creusot.eclat-bfc.fr](mailto:lyc-lblum-le-creusot.eclat-bfc.fr)

## ADMISSION

Bacs STI2D, bacs pro industriels  
ou bac général.



# SUPPORT À L'ACTION MANAGÉRIALE

LYCÉE LÉON BLUM AU CREUSOT

L'office manager assure des missions d'interface, de coordination et d'organisation dans la gestion des dossiers de toute organisation utilisant les nouvelles technologies de la communication et de l'information. Ce BTS propose un enseignement approfondi des langues et des stages de 14 semaines dans une entreprise à vocation internationale. Les enseignements reposent sur des projets accompagnés ou en responsabilité où le travail collaboratif et l'autonomie demandent des prises de décisions accompagnées d'actions opérationnelles, en fonction de différentes situations professionnelles telles que l'organisation d'un événement, la réorganisation d'un service, l'analyse d'un environnement économique et juridique... L'étudiant bénéficie d'un suivi personnalisé avec un effectif limité à 24.

En seconde année, un module optionnel de parcours individualisé est proposé en partenariat avec l'IUT le Creusot. Il offre la possibilité à chaque étudiant d'approfondir un domaine d'activité, de finaliser un projet personnel comme une création d'entreprise ou de préparer sa poursuite d'étude. Il pourra aussi permettre une certification complémentaire, par exemple concernant les technologies du numérique.

29

---

## DÉBOUCHÉS

Le titulaire de ce BTS peut travailler dans une entreprise, une association, une administration ou tout type d'organisation. Il peut exercer des métiers divers tels qu'assistant commercial, assistant en ressources humaines, secrétaire de direction, secrétaire juridique...

## PROCÉDURE D'INSCRIPTION

Site Parcoursup.fr de janvier à mars.  
Sélection sur dossier.

## CONTACT

Tél. : 03 85 77 67 00  
0710026t@ac-dijon.fr  
lyc-lblum-le-creusot.eclat-bfc.fr

## ADMISSION

Bac général, technologique ou professionnel de préférence d'une filière tertiaire, économique ou littéraire.

# SCIENCES ET TECHNIQUES DES ACTIVITÉS PHYSIQUES ET SPORTIVES (STAPS)

CENTRE UNIVERSITAIRE CONDORCET AU CREUSOT

En STAPS, les études s'organisent dans le cadre européen du système LMD (licence, master et doctorat) et proposent également des formations courtes (licence professionnelle, DU...). Le Centre universitaire Condorcet dispense les deux premières années (L1-L2) du cursus. Au cours des semestres 1 à 3 (tronc commun), le futur diplômé étudie les disciplines sportives, les sciences de la vie et les sciences humaines et sociales. Il choisit une spécialité à la fin du 3<sup>e</sup> semestre : activités physiques adaptées et santé, éducation et motricité, entraînement sportif, management du sport. La scolarité comprend un stage en club sportif et en milieu scolaire.

## Option «accès santé» (L.AS)

Dans le cadre de la réforme des études de santé, l'UFR STAPS du Creusot propose également une option «accès santé» (une quinzaine de places) qui permet aux étudiants de suivre des enseignements supplémentaires dans le domaine de la santé. Cette option permet, sous certaines conditions très sélectives, d'entrer en 2<sup>e</sup> année d'étude de santé dans la filière MMOP (médecine).

30

## DÉBOUCHÉS

Professeur d'EPS, professeur d'activités physiques adaptées, professeur des Écoles, directeur d'une structure sportive, conseiller technique sportif, conseiller en marketing sportif, éducateur en institut médico-éducatif, développeur de projets artistiques, animateur de services sportifs touristiques, entraîneur sportif, préparateur physique...

## ADMISSION

L'UFR STAPS du Creusot accueille tous les bacheliers disposant de compétences scientifiques, de compétences en matière d'expression écrite, de compétences sportives, et qui manifestent de l'intérêt pour l'exercice de responsabilités collectives, associatives ou citoyennes.

## PROCÉDURE D'INSCRIPTION

Site [Parcoursup.fr](http://Parcoursup.fr) de janvier à mars.

Pour les bacheliers de l'académie de Dijon :

- Les bacheliers de la Nièvre et de la Saône-et-Loire sont inscrits en priorité sur le site du Creusot.
- Les bacheliers de la Côte-d'Or et de l'Yonne sont inscrits en priorité sur le site de Dijon.

## CONTACT

Tél. : 03 85 77 00 77  
[info.lecreusot@u-bourgogne.fr](mailto:info.lecreusot@u-bourgogne.fr)  
[ufr-staps.u-bourgogne.fr](http://ufr-staps.u-bourgogne.fr)  
[condorcet.u-bourgogne.fr](http://condorcet.u-bourgogne.fr)



# ADMINISTRATION ÉCONOMIQUE ET SOCIALE (AES)

CENTRE UNIVERSITAIRE CONDORCET AU CREUSOT

Le Centre universitaire Condorcet dispense les deux premières années (L1 - L2) de la licence AES, formation pluridisciplinaire en droit, économie et gestion. La filière AES a pour principal objectif de permettre l'acquisition d'une polyvalence extrêmement utile pour exercer une fonction administrative dans les secteurs public ou privé. Elle permet à l'étudiant de maîtriser les concepts de base en droit, économie, comptabilité, management et langues. Cette licence donne accès à des masters dans les domaines du droit public, du droit privé et de l'administration économique et sociale.

## DÉBOUCHÉS

Le diplômé accède à des métiers administratifs dans le secteur privé (banque, assurance, commerce, immobilier, RH, éducation et formation, tourisme, culture...), le secteur social et associatif (cadre éducatif, gestion et direction de structure sanitaire et sociale, aide humanitaire...), la fonction publique d'état et territoriale (impôts, douanes, collectivités territoriales, sécurité sociale, inspection du travail...), la fonction publique hospitalière ou encore la fonction publique européenne.

## ADMISSION

Tous les bacheliers ayant une bonne culture générale et un goût prononcé pour l'actualité.

## PROCÉDURE D'INSCRIPTION

Site [Parcoursup.fr](http://Parcoursup.fr) de janvier à mars.

## CONTACT

Valérie Lagrange

Tél : 03 85 77 40 83

[valerie.lagrange@u-bourgogne.fr](mailto:valerie.lagrange@u-bourgogne.fr)



# INGÉNIERIE NUMÉRIQUE EN CONCEPTION ET FABRICATION

IUT LE CREUSOT

La formation se prépare en alternance en une année et permet de maîtriser tous les moyens modernes de conception et production dans le domaine de la mécanique.

Le diplômé est capable de concevoir une pièce mécanique par utilisation d'un logiciel CFAO 3D, d'analyser une structure mécanique par éléments finis, de la réaliser par un procédé à commande numérique (usinage CN). Il peut également automatiser par programmation certaines opérations de conception. La réalisation d'un projet numérique permet d'appliquer de manière concrète les enseignements dispensés.

Ce diplôme bénéficie d'un fort partenariat industriel. L'étudiant peut se voir délivrer un Certificat de qualification paritaire de la métallurgie (CQPM) avec son diplôme.

33

## DÉBOUCHÉS

Technicien en bureau d'études, technicien méthodes, dessinateur industriel...

## ADMISSION

Sur dossier pour les diplômés d'un Bac+2 du secteur mécanique (BTS CPI ou CPRP, DUT/BUT GMP ou SGM)

## PROCÉDURE D'INSCRIPTION

Candidatures de février à juin.

## CONTACT

Tél. : 03 85 73 10 60  
info.lecreusot@u-bourgogne.fr  
iutlecreusot.u-bourgogne.fr



# MÉCATRONIQUE

IUT LE CREUSOT

La licence professionnelle Mécatronique résulte de la combinaison synergétique de la mécanique, de l'électrotechnique, de l'automatisme et de l'informatique industrielle.

Elle répond aux besoins et enjeux actuels de l'industrie. C'est un domaine interdisciplinaire qui permet d'appréhender, de contrôler et de faire évoluer des systèmes hybrides complexes.

Cette licence professionnelle propose un parcours qui répond aux besoins de recrutement des entreprises qui recherchent des collaborateurs de terrain rapidement opérationnels, pluridisciplinaires, initiés à la conduite de projets et à la prise en compte des dimensions économiques et managériales. Cette filière bénéficie d'un fort partenariat avec les entreprises adhérentes au Mecateamcluster et avec le Pôle Formation des Industries Technologiques.

Rythme moyen : 4 semaines en cours et 4 semaines en entreprise.

34

## DÉBOUCHÉS

Le diplômé entre dans la vie active :

- en bureau d'études (conception et développement de systèmes automatisés, intégration de systèmes asservis, encadrement d'équipes),
- en production (mise au point de machines, finalisation et optimisation des process),
- en gestion de production (pilotage de process),
- en maintenance (suivi et entretien des installations),
- en S.A.V. (suivi technique de la clientèle),
- dans divers secteurs d'activité : aéronautique, automobile, ferroviaire, manutention, robotique, domotique, médical, électroménager, nucléaire, etc.

## ADMISSION

Sur dossier pour les titulaires d'un DUT GMP, GIM, GEII, d'une L2 Sciences pour l'ingénieur, d'un BTS du secteur secondaire des spécialités de la mécanique, de l'automatisme, de l'électrotechnique ou de la maintenance.

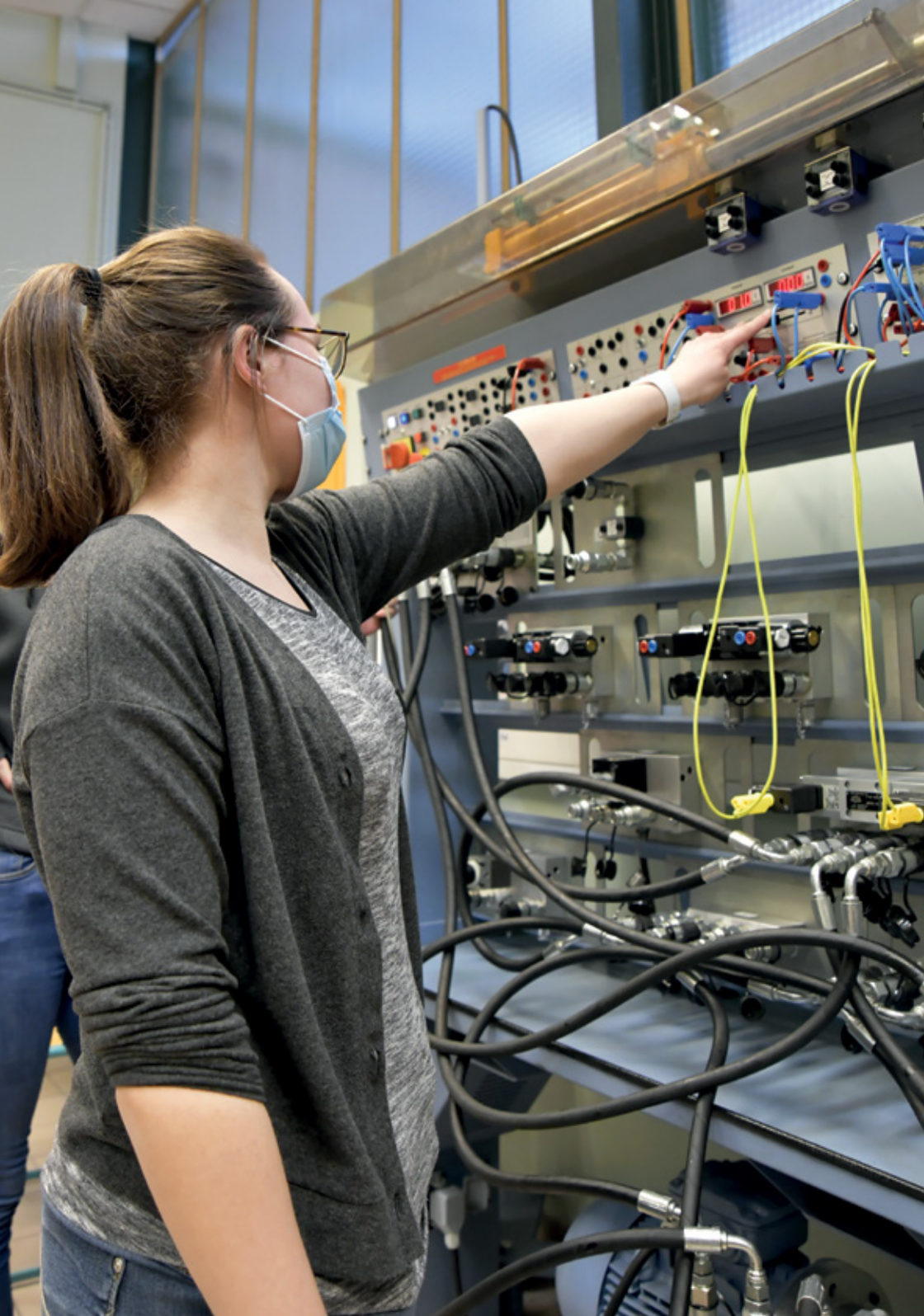
## PROCÉDURE D'INSCRIPTION

Candidature en ligne de février à juin, sur [ecandidat.u-bourgogne.fr](http://ecandidat.u-bourgogne.fr).

## CONTACT

Tél. : 03 85 73 10 80  
[info.lecreusot@u-bourgogne.fr](mailto:info.lecreusot@u-bourgogne.fr)  
[iutlecreusot.u-bourgogne.fr](http://iutlecreusot.u-bourgogne.fr)

**La licence professionnelle mécatronique est proposée uniquement en alternance (en contrat d'apprentissage ou de professionnalisation).**



# ROBOTIQUE INDUSTRIELLE

IUT LE CREUSOT

La licence professionnelle Robotique industrielle permet au diplômé de mettre en œuvre et d'utiliser les dernières techniques robotisées, tout en le préparant aux évolutions technologiques. L'étudiant est capable d'insérer un îlot robotisé dans un système pluridisciplinaire existant, tout en assurant la communication avec l'automatisme de contrôle du process.

Cette formation répond aux besoins et enjeux actuels de l'industrie. C'est un domaine interdisciplinaire qui permet d'appréhender, de contrôler et de faire évoluer des systèmes hybrides complexes.

Elle répond aux besoins de recrutement des entreprises qui recherchent des collaborateurs de terrain rapidement opérationnels, pluridisciplinaires, initiés à la conduite de projets et à la prise en compte des dimensions économiques et managériales.

Elle bénéficie d'un fort partenariat avec le Pôle Formation des Industries Technologiques.

Lieux de formation : 5 semaines à l'IUT Le Creusot puis au Plateau Robotique PFIT 21/71 (Dijon).

36

## DÉBOUCHÉS

Le diplômé entre dans la vie active :

- en bureau d'études (conception et développement de systèmes automatisés, intégration de systèmes asservis, encadrement d'équipes, intégration de cellule robotisée, vision industrielle),
- en production (mise au point de machines, finalisation et optimisation des process),
- en gestion de production (pilotage de process),
- en maintenance (suivi et entretien des installations),
- en S.A.V. (suivi technique de la clientèle),
- dans divers secteurs d'activité : aéronautique, automobile, ferroviaire, robotique, domotique, médical, électroménager, nucléaire, etc.

## ADMISSION

Sur dossier pour les titulaires d'un DUT GMP, GIM, GEII, d'une L2 Sciences pour l'ingénieur, d'un BTS du secteur secondaire des spécialités de l'automatisme, de l'électrotechnique ou de la maintenance.

## PROCÉDURE D'INSCRIPTION

Candidature en ligne de février à juin, sur [ecandidat.u-bourgogne.fr](http://ecandidat.u-bourgogne.fr).

## CONTACT

Tél. : 03 85 73 10 80  
[info.lecreusot@u-bourgogne.fr](mailto:info.lecreusot@u-bourgogne.fr)  
[iutlecreusot.u-bourgogne.fr](http://iutlecreusot.u-bourgogne.fr)

**La licence professionnelle robotique industrielle est proposée uniquement en alternance (en contrat d'apprentissage ou de professionnalisation).**

# SMART INNOVATIVE PROJECT 4.0

IUT LE CREUSOT

Futur innovateur et entrepreneur créatif, l'étudiant est capable de monter et développer un projet dans un environnement collaboratif, participatif, évolutif et de prendre des initiatives.

Il développe des compétences pluridisciplinaires sur les concepts liés à l'industrie 4.0 aussi bien dans le domaine scientifique (porté essentiellement par le numérique et les nouvelles technologies) que celui de l'organisation (entreprises, processus, procédés).

L'année repose sur un contrat pédagogique individuel agile qui s'appuie sur un projet individuel et personnel mené tout au long du cursus en collaboration étroite avec le monde socio-économique.

La formation est dispensée dans un espace de travail collaboratif dédié aux porteurs de projet et situé sur le campus du Creusot.

Cet espace est appelé «Village Ressource Apprenant International» (VRAI).

Cette opération est soutenue par l'État dans le cadre du volet Territoires d'Innovation Pédagogique du Programme d'Investissements d'Avenir, opéré par la Caisse des Dépôts.

37

## DÉBOUCHÉS

Cadre intermédiaire acteur de la transformation durable et de la mutation des entreprises avec le numérique et les nouvelles conceptions d'organisation et de management.

## ADMISSION

Niveau bac+2, intérêt pour l'innovation et la gestion de projet.

## PROCÉDURE D'INSCRIPTION

Candidatures de février à juin.

## CONTACT

Tél. : 03 85 73 11 43  
[contact@vrai-itip.org](mailto:contact@vrai-itip.org)  
[vrai-itip.org](http://vrai-itip.org)

**Diplôme également proposé en alternance.**



# DSP NUMÉRIQUE

DIPLÔME DE SPÉCIALISATION PROFESSIONNELLE  
IUT LE CREUSOT

Le diplôme de spécialisation professionnelle (DSP) Numérique propose une formation en une année.

L'étudiant a le choix entre deux parcours :

- Parcours dessinateur-projeteur : axé sur la conception assistée par ordinateur (CAO)
- Parcours développeur : axé sur le développement numérique et la programmation

Une pédagogie en mode « auteur-projet » : l'accompagnement repose sur un contrat pédagogique souple et évolutif qui s'appuie sur un projet personnel mené tout au long du cursus. L'étudiant construit son parcours autour de son projet.

Une formation innovante : des projets collectifs et collaboratifs favorisent une montée en compétence plus efficace. Un espace de travail collaboratif dédié aux porteurs de projet est situé sur le campus du Creusot.

Le DSP s'adosse sur trois départements d'études : Génie mécanique et productique (GMP), Génie électrique et informatique industrielle (GEII) et le Village ressource apprenant international (VRAI).

Les deux parcours, habilités par l'État, délivrent 60 ECTS, soit un niveau bac+1.

38

## DÉBOUCHÉS

Possibilité de poursuite d'études :

- en BUT et BTS 1<sup>ère</sup> ou 2<sup>e</sup> année, en fonction de la spécialité visée,
- dans le Cursus #ICI jusqu'à la licence professionnelle avec un projet numérique.

Le diplômé, selon le parcours choisi, pourra :

- intégrer une équipe projet pour développer des applications à finalités diverses (web, objets connectés, logiciels d'entreprises, jeux vidéos...),
- intégrer un bureau d'études et travailler en collaboration avec des techniciens ou ingénieurs.

## ADMISSION

Bacheliers technologiques ou professionnels, intérêt pour la CAO ou la programmation informatique.

## PROCÉDURE D'INSCRIPTION

Candidature en ligne sur [Parcoursup.fr](http://Parcoursup.fr)

## CONTACT

Christophe Saccard  
[christophe.saccard@u-bourgogne.fr](mailto:christophe.saccard@u-bourgogne.fr)  
Jean-Jacques Pagnier  
[jean-jacques.pagnier@u-bourgogne.fr](mailto:jean-jacques.pagnier@u-bourgogne.fr)  
Tél. : 03 85 73 10 76  
[contact@vrai-itip.org](mailto:contact@vrai-itip.org)  
[info.lecreusot@u-bourgogne.fr](mailto:info.lecreusot@u-bourgogne.fr)

# DSP COMMERCIALISATION ÉCORESPONSABLE

DIPLÔME DE SPÉCIALISATION PROFESSIONNELLE

IUT LE CREUSOT

La formation Diplôme de Spécialisation Professionnelle (DSP) Commercialisation Écoresponsable consiste à former les étudiants à la commercialisation, à la mise en valeur et à la vente de produits dans un contexte local et dans une démarche écoresponsable. Cette formation vise à répondre à l'émergence de nouveaux métiers dans le domaine de la commercialisation. Elle intègre, dans les enseignements dispensés, la démarche RSE, point incontournable des stratégies de développement des entreprises. Cette formation permet de mettre en exergue les nouvelles pratiques écoresponsables ainsi que les nouveaux modes de production, de consommation et de distribution vers lesquels tendent de plus en plus les consommateurs.

La formation fonctionne selon la démarche de projet, en plaçant l'étudiant en situation d'apprentissage active à travers des projets aussi bien individuels (voire personnels) que collectifs et également à travers les mises en situation professionnelles.

La durée de la formation est de 450 heures à hauteur de 35h par semaine.

39

---

## DÉBOUCHÉS

Vendeur, acheteur, employé libre-service, responsable commercial environnement, éco-concepteur, consultant RSE, assistant chef de produit marketing durable, responsable d'un magasin écoresponsable.

L'étudiant en DSP Commercialisation Écoresponsable peut également poursuivre ses études en BUT et BTS 1<sup>ère</sup> année (voire directement en 2<sup>e</sup> année en fonction des compétences du candidat).

## ADMISSION

Bac.

## PROCÉDURE D'INSCRIPTION

Site Parcoursup.fr de janvier à mars.  
Sélection sur dossier.

## CONTACT

Tél. : 03 85 73 10 31  
florence.marty@u-bourgogne.fr  
Département  
Techniques de Commercialisation  
Tél. : 03 85 73 10 30  
iutlecreusot.u-bourgogne.fr

---

**Ce diplôme est ouvert à la formation initiale (2 stages de 8 semaines chacun) et à l'alternance, selon le même calendrier.**

# #ICI (#INITIATIVES SE#CONSTRUIRE #INNOVATION)

IUT LE CREUSOT

L'étudiant développe un projet pendant un ou deux ans dans un environnement riche et varié, évolutif, dans lequel il collabore de façon très étroite avec de nombreuses entreprises et structures partenaires. En prenant des initiatives, il développe des compétences sociales et construit son projet personnel professionnel autour de ses centres d'intérêts ou passions.

Dans un environnement collaboratif, il peut cheminer vers l'innovation. L'apprenant est maître de son projet et va chercher l'expérience et le savoir des personnes ressources ou encore le matériel nécessaire pour mener au mieux son cursus. Les formations du Cursus #ICI se préparent dans un espace de travail collaboratif situé sur le campus du Creusot. Cet espace est appelé «Village Ressource Apprenant International» (VRAI).

Ce diplôme a été récompensé par le prix national PEPS 2018.

40

## ADMISSION

Bacheliers, étudiants, entrepreneurs, demandeurs d'emploi, salariés (niveau bac requis – dérogation sous conditions).

## PARCOURS POSSIBLES

DU #ICI 1.0

Le jeudi après-midi d'octobre à juin.

DU #ICI 4.0 (niveau BAC+1)

et DU #ICI Project 4.0 2<sup>e</sup> année (niveau BAC+2).

À temps plein sur 9 mois.

## PROCÉDURE D'INSCRIPTION

Envoyez un descriptif, qui restera confidentiel, de votre projet, vos idées, vos motivations, vos envies, talents et passions à l'équipe pédagogique : [village@e-transform-institute.org](mailto:village@e-transform-institute.org)

Le cursus sera adapté à votre projet personnel ou à un projet d'entreprise qui a du sens pour vous.

## CONTACT

Tél. : 03 85 73 11 43  
[contact@vrai-itip.org](mailto:contact@vrai-itip.org)  
[vrai-itip.org](http://vrai-itip.org)





# DUETI THAÏLANDE / MALAISIE

DIPLÔME D'UNIVERSITÉ D'ETUDES TECHNOLOGIQUES INTERNATIONALES

IUT LE CREUSOT

Après deux années de BUT, l'étudiant est inscrit à la fois en bac+3 (Licence) dans une université partenaire (en Thaïlande ou Malaisie) et en DUETI à l'IUT Le Creusot

Le DUETI n'est pas un double-diplôme. C'est un diplôme français délivré par l'université de Bourgogne qui atteste d'une année universitaire passée à l'étranger.

L'attribution du DUETI est déterminée par 4 conditions :

- l'étudiant doit remplir toutes les conditions requises pour valider un parcours de niveau L3 dans l'université d'accueil à l'étranger et justifier de l'acquisition de 60 crédits (ECTS ou équivalent pour les pays hors UE),
- il doit rédiger un mémoire (contenu et forme auront été définies avant le départ par le département de l'IUT Le Creusot),
- ce mémoire doit être soutenu devant un jury d'examen du département de l'IUT Le Creusot,
- l'étudiant doit obtenir une note supérieur ou égale à la moyenne générale.

42

## DÉBOUCHÉS

Le diplôme permet aux étudiants, en se spécialisant dans un domaine, non seulement d'approfondir leurs connaissances acquises en BUT, d'améliorer leur compétence linguistique en anglais, de connaître un système d'enseignement supérieur étranger différent mais également d'évoluer dans un nouveau contexte socio-économique et de découvrir des pratiques culturelles et une langue différentes. Ce diplôme élargit donc leur horizon professionnel et personnel.

Le diplôme favorise l'insertion professionnelle, tant au plan national qu'international. La mobilité, synonyme de capacité d'adaptation et d'autonomie, est un réel atout recherché par les entreprises.

## ADMISSION

Le DUETI est accessible aux étudiants en cours de validation ou titulaires d'une deuxième année de BUT, et ayant un niveau B2 en anglais. Etant donné le nombre restreint de places, l'IUT Le Creusot accepte prioritairement les candidats issus de son établissement.

## PROCÉDURE D'INSCRIPTION

Dossier à retirer entre octobre et janvier à la scolarité comprenant la procédure de candidature et la liste des justificatifs.

L'admission est confirmée après la sélection par la commission pédagogique du département.

## CONTACT

ri-lecreusot@u-bourgogne.fr

# FRANÇAIS LANGUE ÉTRANGÈRE DE SPÉCIALITÉ TECHNIQUE (FLEST)

IUT LE CREUSOT

Le DU FLEST est un diplôme de premier cycle d'un an dédié aux étudiants étrangers. Cette année préparatoire intensive en français constitue la première année d'un processus d'intégration des étudiants dans le système universitaire français.

Cette formation a 3 objectifs :

- placer les étudiants en situation d'immersion linguistique afin qu'ils soient préparés à suivre des cours de gestion, de marketing, de vente (enseignés en BUT Techniques de Commercialisation) ou de mécanique, de mathématiques, d'électronique, d'information (enseignés en BUT Génie Mécanique et Productique, en BUT Mesures Physiques ou en BUT Génie Électrique),
- aider les étudiants étrangers à mieux connaître les méthodes d'enseignement dans les universités françaises,
- renforcer et compléter les connaissances requises dans les différentes filières pour accéder à un BUT ou une Licence.

Les cours sont répartis sur 32 semaines (de 20 à 25 heures par semaine à l'IUT, plus du travail personnel).

43

## DÉBOUCHÉS

L'étudiant peut intégrer un BUT ou une 1<sup>ère</sup> année de Licence.

## ADMISSION

L'étudiant doit :

- avoir étudié le français pendant au moins 800 heures dans son pays d'origine,
- avoir étudié l'anglais pendant au moins 300 heures,
- avoir passé le TCF/TEF/DELF et obtenu au moins 300 points (B1 du CECRL),
- avoir l'équivalent du Baccalauréat,
- être intéressé par le commerce et le marketing ou l'ingénierie.

## PROCÉDURE D'INSCRIPTION

Les candidats doivent télécharger les formulaires de candidatures sur le site [iutlecreusot.u-bourgogne.fr](http://iutlecreusot.u-bourgogne.fr) et les poster ensuite sur « Études en France » (pour les candidats non membres de l'UE) ou les envoyer par mail à [scola-lecreusot@u-bourgogne.fr](mailto:scola-lecreusot@u-bourgogne.fr) (pour les candidats membres de l'UE).

## CONTACT

Gwenaëlle Sifferlen  
Tél. : 03 85 73 10 34  
[gwenaelle.sifferlen@u-bourgogne.fr](mailto:gwenaelle.sifferlen@u-bourgogne.fr)  
Karine Daire  
Tél. : 03 85 73 10 35  
[karine.daire@u-bourgogne.fr](mailto:karine.daire@u-bourgogne.fr)

# PARCOURS INTERNATIONAUX VIBOT

CENTRE UNIVERSITAIRE CONDORCET AU CREUSOT

Deux parcours liés au domaine du traitement des images, de la vision par ordinateur et de leurs applications à la robotique et à la santé sont proposés au Centre universitaire Condorcet. Les enseignements sont entièrement dispensés en anglais, des cours de culture locale et de Français Langue Etrangère sont proposés aux étudiants non-francophones :

- Master VIBOT (VIsion and roBOTics) : les enseignements sont dispensés au Creusot pendant 3 semestres et suivis d'un stage de 5 mois chez l'un des nombreux partenaires industriels ou académiques du programme. Cinq doubles-diplômes internationaux sont adossés à ce master, avec :
    - Nanjing Tech University (Chine)
    - Hellenic Mediterranean University en Crète (Grèce)
    - Universiti Teknologi Malaysia (Malaise)
    - Universiti Teknologi Petronas (Malaisie)
    - University of Gunadarma (Indonésie)
- Ce master a été labellisé Erasmus Mundus de 2006 à 2017.

- Master MAIA (Medical Imaging and Applications) : un programme labellisé Erasmus Mundus spécialisé dans l'imagerie médicale. Ce cursus propose 3 semestres d'étude dans 3 pays européens (France, Espagne, Italie) et un stage de 5 mois dans les meilleurs laboratoires internationaux du domaine. L'étudiant obtient 3 diplômes de niveau master (Université de Gérone, Université de Cassino et Université de Bourgogne). Quelques modules de spécialité sont mutualisés avec le nouveau diplôme d'ingénieurs en robotique de l'ESIREM au Creusot.

## DÉBOUCHÉS

Le diplômé peut poursuivre son cursus par un doctorat ou entrer dans la vie active en tant qu'ingénieur en informatique, vision, robotique dans divers secteurs (médical, énergie, transports, aéronautique, automobile...).

## ADMISSION

Sur dossier pour les étudiants de niveau bac +3 dans les domaines de l'électronique, l'informatique, la robotique, les maths, la physique ou l'ingénierie industrielle.  
Niveau d'anglais minimum :  
550 TOEFL/600 TOEIC.

## PROCÉDURE D'INSCRIPTION

Dossier de candidature à remplir en ligne :  
[www.vibot.org](http://www.vibot.org)

## CONTACT

Tél. : 03 85 77 00 70  
[coordinator.vibot@u-bourgogne.fr](mailto:coordinator.vibot@u-bourgogne.fr)  
[vibot.org](http://vibot.org)



## INGÉNIEUR EN ROBOTIQUE

CENTRE UNIVERSITAIRE CONDORCET AU CREUSOT

L'ESIREM (École supérieure d'ingénieurs numérique et matériaux) délivre un diplôme d'ingénieur en robotique habilité par la commission des titres d'ingénieurs.

La spécialité Robotique a pour objectif de former et certifier des ingénieurs généralistes en robotique, systèmes mécatroniques et vision par ordinateur. Le diplômé est apte à gérer des projets complexes nécessitant la maîtrise conjointe de compétences en informatique, traitement du signal et des images, capteurs et numérisation, automatismes, modélisation et programmation des systèmes, intelligence artificielle dans deux secteurs forts de la robotique et de l'industrie 4.0 : la robotique mobile et la cobotique. Plus de 25% des enseignements sont dispensés en anglais.

Cette formation bénéficie d'une forte interaction avec les laboratoires de recherche du site universitaire du Creusot et d'un partenariat avec l'Union des industries et métiers de la métallurgie (UIMM 71 et 21) et le cluster Robotics Valley.

46

Deux options sont proposées dans la filière :

- cobotique (Robotique Collaborative) en alternance sur 3 ans,
- robotique et instrumentation en formation initiale.

### DÉBOUCHÉS

L'ingénieur en robotique conçoit, programme, met au point et entretient des robots et des systèmes robotiques qui sont utilisés principalement par l'industrie (automobile, électronique, chimie...) et le secteur médical, mais aussi par l'agriculture, la construction ou encore la logistique. Il peut également travailler à la conception de robots personnels (jouets, aspirateurs...).

### ADMISSION

Sélection au niveau bac :

- sur concours Geipi Polytech

Sélection au niveau bac +2 :

- sur concours Polytech, ENSEA ou CCP

- sur dossier et entretien pour les diplômés d'un DUT/BUT GEII, GMP et MP.

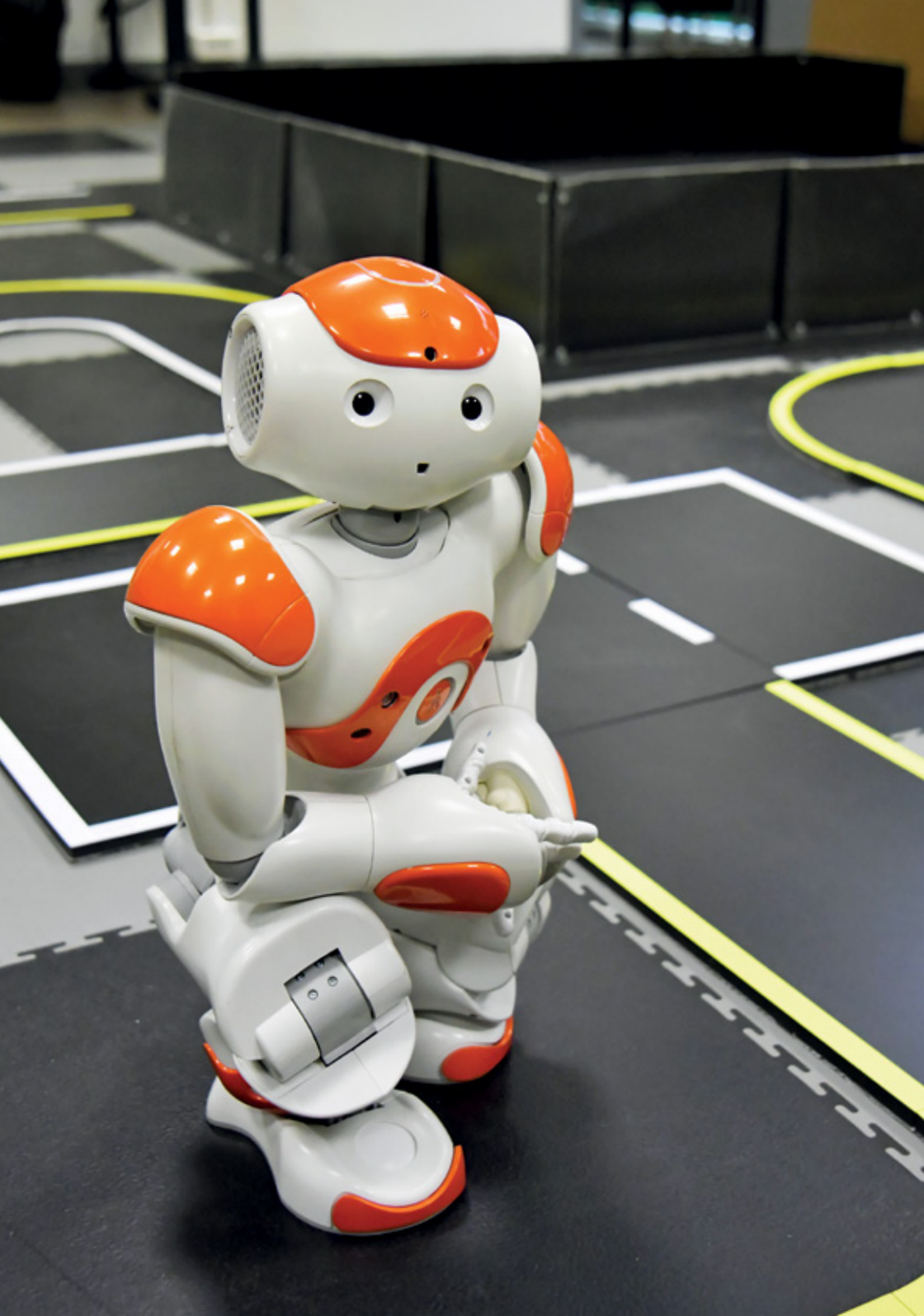
### PROCÉDURE D'INSCRIPTION

Dossier de candidature à remplir : [esirem.u-bourgogne.fr/cycle-ingenieur](http://esirem.u-bourgogne.fr/cycle-ingenieur)

### CONTACT

Tél. : 03 85 77 00 87

[esirem-recrutements-robotique@u-bourgogne.fr](mailto:esirem-recrutements-robotique@u-bourgogne.fr)  
[esirem.u-bourgogne.fr](http://esirem.u-bourgogne.fr)



# INSTITUT DE FORMATION EN SOINS INFIRMIERS ET AIDES-SOIGNANTS (IFSI)

## **L'Institut de formation prépare les étudiants à l'obtention du Diplôme d'État d'infirmier ou d'aide-soignant.**

Le Diplôme d'infirmier est validé par l'obtention de 180 crédits européens correspondant à l'acquisition de 10 compétences.

La formation se déroule sur 3 ans selon un rythme d'alternance cours/stage. La formation d'aide-soignant est organisée sur une année scolaire et s'articule autour de 5 blocs de compétences (alternance cours/stages).

Les formations sont dispensées par des cadres de santé formateurs avec des méthodes pédagogiques actives. L'IFSI fait intervenir des professionnels issus du terrain et des professeurs universitaires.

Un suivi pédagogique personnalisé est garanti à chaque apprenant durant l'ensemble de son cursus. L'Institut, engagé dans une démarche qualité, assure un réajustement permanent des formations en s'appuyant sur la satisfaction des apprenants.

48

---

### **DÉBOUCHÉS**

L'Institut de formation assure la formation de professionnels de santé polyvalents infirmiers qui pourront exercer, dès l'obtention du diplôme, dans des milieux hospitaliers et médico-sociaux variés.

### **ADMISSION**

Inscription site [Parcoursup.fr](http://Parcoursup.fr)

### **CONTACT**

Tél. : 03 85 67 60 68  
[secretariat-ifsic@ch-montceau71.fr](mailto:secretariat-ifsic@ch-montceau71.fr)  
[ifsic-creusot-montceau.com](http://ifsic-creusot-montceau.com)







VIE  
ÉTUDIANTE

# LOGEMENT

DE NOMBREUSES SOLUTIONS À DES PRIX TRÈS ABORDABLES

## AU CREUSOT

### RÉSIDENCE UNIVER- SITAIRE DU CROUS

La résidence

Jean Moulin propose  
la location de 78 T1.

#### **CROUS Le Creusot**

Tél. : 03 45 16 40 00  
site.lecreusot@crous-  
bfc.fr  
crous-bfc.fr

### RÉSIDENCE UNIVERSITAIRE RUE DE L'UNIVERSITÉ

gérée par la Résidence  
Jeunes Actifs

100 T1 sont proposés  
à la location.

Tél. : 03 85 46 85 09  
ou 03 85 46 44 90  
contact.residence.  
creusot@gmail.com  
residencejeunesactifs.  
com

### LOGEMENTS INDIVIDUELS

**Appartements**

**gérés par l'OPAC**

Tél. : 08 10 71 71 71

**Foyer des jeunes  
travailleurs**

Résidence Jeunes Actifs  
Tél. : 03 85 46 44 90  
fjt.lecreusot@outlook.fr

**Appartements  
gérés par des  
privés**

## À MONTCEAU

### INTERNAT DE LA RÉUSSITE DU LYCEE HENRI PARRIAT

L'internat de la réussite  
dispose de 65 chambres  
réservées aux étudiants  
de la prépa TSI et  
des BTS du lycée  
Henri Parriat.

**Lycée Henri Parriat**

Tél. : 03 85 67 92 30

### LOGEMENTS INDIVIDUELS

**Appartements**

**gérés par l'OPAC**

Tél. : 08 10 71 71 71

**Foyer des jeunes  
travailleurs**

Résidence Le Plessis  
Tél. : 03 85 69 06 20  
contact@haj-montceau.fr

**Appartements**

**gérés par des privés**



### INSCRIPTIONS EN LIGNE POUR LES BOURSES ET/OU LES LOGEMENTS ÉTUDIANTS

Les demandes de  
bourse sur critères  
sociaux et/ou  
de logements  
en résidence  
universitaire  
s'effectuent  
chaque année  
entre le 15 janvier  
et le 15 mai  
(même pour un  
renouvellement)  
sur le site

[messervices.etudiant.gouv.fr/](https://messervices.etudiant.gouv.fr/)



# RESTAURATION ET SANTÉ



## ANTENNE DU CROUS

L'antenne Crous du Creusot accueille les étudiants dans le hall du restaurant universitaire, avenue Jean Monnet, pour répondre à toutes leurs interrogations sur les résidences universitaires et les bourses.

## RESTAURATION SANTÉ

### LE RESTAURANT UNIVERSITAIRE AU CŒUR DU CAMPUS

Situé avenue Jean Monnet au Creusot, le restaurant universitaire est ouvert du lundi au vendredi de 11h30 à 13h15.

Il propose un rapport qualité/prix imbattable avec un menu étudiant à 3,30 € (tarif 2022-2023).

### UN CHOIX VARIÉ EN VILLE

Un grand nombre de restaurants, bars, points chauds... proposent des formules étudiantes aux centres-villes du Creusot et de Montceau.

### SÉCURITÉ SOCIALE

L'étudiant reste affilié à la caisse de sécurité sociale de ses parents (CPAM, MSA, MAGEN, etc.)



# TRANSPORTS

L'OFFRE DE TRANSPORT À PORTÉE DE MAIN

## TRAIN

### **GARE CREUSOT-MONTCEAU TGV**

1h20 depuis Paris, 40 mn depuis Lyon. Liaison entre la gare TGV et les centres-villes du Creusot et de Montceau par navette.

### **GARES TER DU CREUSOT ET DE MONTCEAU**

55 mn depuis Dijon ou Chalon-sur-Saône.

## ABONNEMENT VÉLO/BUS

Cet abonnement mensuel permet d'utiliser les bus urbains monRéZO à volonté tout en disposant d'un vélo à assistance électrique pendant la durée de l'abonnement. Disponible dans les boutiques monRéZO au Creusot et à Montceau.



### **VÉLO-CAMPUS**

Ce service de location longue durée est proposé par Vie étudiante 71. À partir de 2,50 euros par mois, réservation au Bureau Vie Étudiante ou sur : [vie-etudiante71.com](http://vie-etudiante71.com)

54

## BUS

### **SEPT LIGNES DE BUS URBAINS MONRÉZO**

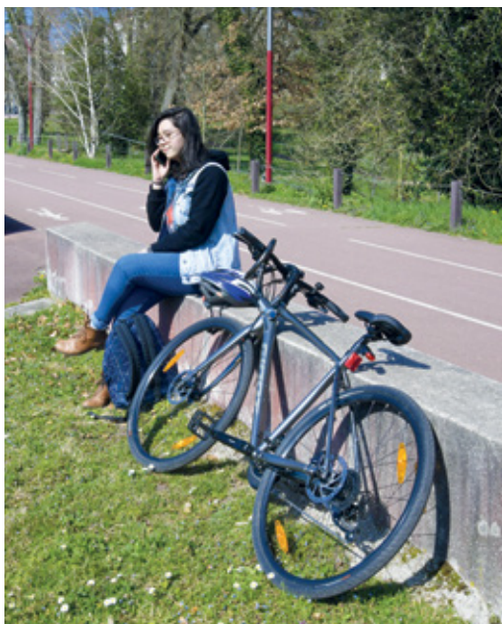
**Ticket à l'unité :**  
1,20 €

**Abonnement mensuel :**  
Tarif réduit (- 25 ans) : 12 €  
Tarif plein : 24 €

## ABONNEMENT TRAIN/BUS

Tous les abonnements de transport monRéZO permettent de voyager sur les lignes TER à l'intérieur du territoire de la Communauté Urbaine Creusot Montceau et dans les bus monRéZO.

[monrezo.org](http://monrezo.org)



# BIBLIOTHÈQUE UNIVERSITAIRE

À proximité du Centre universitaire Condorcet, dans un ancien atelier industriel du XIX<sup>e</sup> siècle réhabilité, la bibliothèque universitaire du Creusot propose toute la documentation adaptée aux domaines de formations du Campus.

## Les services :

- prêt et réservation des documents dans l'ensemble des bibliothèques universitaires de la région Bourgogne-Franche-Comté
- documentation en ligne
- prêt de matériel numérique : 4 PC portables utilisables sur place, casques phoniques, photocopieur, scanner,

- imprimante, relieur.
- un espace détente avec presse, BD, mangas, romans et DVD
- 5 salles de travail (à réserver en ligne), une salle avec écran numérique.

**Ouverture de 9h à 20h les lundis et mercredis et de 9h à 18h les mardis, jeudis et vendredis.**

## CONTACT

Tél. : 03 85 77 00 85

Pour accéder au catalogue des documents et aux services :

[bu.u-bourgogne.fr](http://bu.u-bourgogne.fr)

[bu.le-creusot.contact@u-bourgogne.fr](mailto:bu.le-creusot.contact@u-bourgogne.fr)

🐦 #bulecreusot



## PÔLE FORMATION ET VIE UNIVERSITAIRE (PFVU) DE L'UB

Véritable passerelle vers le marché du travail, le pôle formation et vie universitaire propose différents services : forums de recrutement, ateliers de rédaction d'un CV ou préparation aux entretiens...  
[u-bourgogne.fr](http://u-bourgogne.fr)



# LES BONS PLANS DE LA VIE ÉTUDIANTE

## LA CARTE VIE ÉTUDIANTE

Pour 35€, la carte Vie Étudiante 71 donne une possibilité d'accès à de très nombreuses activités sportives et culturelles.

## LE BUREAU DE LA VIE ÉTUDIANTE (BVE)

Situé au Centre universitaire Condorcet et à l'IUT Le Creusot, le BVE est la porte d'entrée vers toute la vie du Campus : culture, sport, loisirs, soirées... Une fois inscrits, les étudiants sont informés en continu de la vie du Campus.

## ASSOCIATIONS ÉTUDIANTES

Il existe plus d'une dizaine d'associations étudiantes.

**Plus de renseignements :** [iutlecreusot.u-bourgogne.fr](http://iutlecreusot.u-bourgogne.fr) et [condorcet.u-bourgogne.fr](http://condorcet.u-bourgogne.fr)

## ATELIERS SCIENTIFIQUES

L'IUT Le Creusot propose aux classes de primaires, collégiens et lycéens des ateliers scientifiques animés par les étudiants du BUT mesures physiques dans l'objectif de sensibiliser les élèves aux sciences en éveillant leur curiosité.

## PROGRAMME TUSCO6

Chaque étudiant peut parrainer un collégien en lui proposant une séance hebdomadaire de soutien scolaire. Il s'agit essentiellement de révisions des bases élémentaires, notamment en français et mathématiques sans négliger les autres matières. Ces actions très formatrices sont financées par le Département.

**Renseignements  
auprès du Bureau  
de la vie étudiante**  
Tél. : 03 85 73 10 07  
[vie-etudiante71.com](http://vie-etudiante71.com)  
 [facebook.com/vie.  
etudiante71](https://facebook.com/vie.etudiante71)

## ESPACE VIE ÉTUDIANTE

Le nouvel espace de vie étudiante est le lieu où se rencontrent les étudiants et les associations. Accolé au restaurant universitaire, à proximité immédiate du Centre universitaire Condorcet et de l'IUT Le Creusot, ce lieu a été entièrement aménagé par la communauté urbaine. L'espace est mis à disposition et géré par le CROUS pour accueillir les étudiants et les associations étudiantes du Campus sud Bourgogne. Ouverture prévue : octobre 2022.

**Contact :**  
CROUS Le Creusot  
Tél. : 03 45 16 40 00  
[site.lecreusot@crous-  
bfc.fr](mailto:site.lecreusot@crous-bfc.fr)  
[crous-bfc.fr](http://crous-bfc.fr)

# CULTURE

UNE OFFRE CULTURELLE RICHE ET VARIÉE

## 3 SALLES DE SPECTACLE

Le territoire Creusot Montceau a la chance de posséder trois salles de spectacle. Grâce à la carte Vie étudiante, les étudiants du Campus bénéficient d'un tarif préférentiel de 5€ dans toutes ces salles.

### **L'arc, scène nationale au Creusot**

Tél. : 03 85 55 13 11  
[larcscenenationale.fr](http://larcscenenationale.fr)

### **L'Embarcadère à Montceau**

Tél. : 03 85 67 78 10  
[embarcadere-montceau.fr](http://embarcadere-montceau.fr)

### **L'Ecla à Saint-Vallier**

Tél. : 03 85 67 78 22

## ÉCOMUSÉE

L'Écomusée Creusot Montceau propose de nombreuses expositions, conférences et animations sur son site : le musée de l'Homme et de l'Industrie au Creusot et la villa Perrusson à Écuisses. Information sur les tarifs au 03 85 73 92 00  
[musee-homme-industrie.fr](http://musee-homme-industrie.fr)  
[villaperrusson.fr](http://villaperrusson.fr)

## MÉDIATHÈQUES

### **AU CREUSOT**

Médiathèque offrant de nombreuses collections (BD, DVD...), des tables de travail, un réseau WIFI, des ordinateurs avec un accès internet et la possibilité d'imprimer. Nombreuses animations gratuites.

Abonnement gratuit pour les Creusotins jusqu'à 26 ans.

**Ouverte du mardi au samedi.**

### **À MONTCEAU**

Médiathèque proposant de nombreux coins lecture et des postes informatiques.

**Ouverte du mardi au samedi.**

## CONSERVATOIRES DE MUSIQUE

### **AU CREUSOT**

Installé à l'Alto, le Conservatoire propose de nombreux ateliers (rock, jazz, orchestres, ensemble vocal, MAO...) la pratique de différents instruments de musique, la danse, sans oublier les cours de théâtre et d'arts plastiques. L'Alto accueille également l'Ampli, « espace musiques actuelles », qui

dispose de studios de répétition entièrement équipés et d'un studio d'enregistrement.

### **À MONTCEAU**

Le Conservatoire propose plus de 20 disciplines artistiques.



### **UNIV'ART**

Fruit d'un partenariat riche entre L'arc, le Campus sud Bourgogne, l'université de Bourgogne, la Communauté Urbaine Creusot Montceau et le bureau de la vie étudiante, le programme Univ'art permet aux étudiants de découvrir un parcours artistique entièrement gratuit. Les artistes accueillis à L'arc viennent à la rencontre des étudiants et leur proposent de découvrir une activité artistique (cirque, danse, théâtre, magie...) Tél. : 03 85 55 44 45 / 03 85 73 10 07

# SPORT



## DES PROGRAMMES POUR ENCOURAGER LES PRATIQUES DE HAUT NIVEAU

Les programmes 8+Novice et Futsal+ proposent aux étudiants qui le souhaitent un programme d'entraînement intensif en aviron ou en futsal pour se mettre dans la peau d'un sportif de haut niveau. Autre dispositif dédié notamment aux sportifs de haut niveau, le programme PASS permet à ces étudiants de concilier cursus universitaire et compétition.

Ce programme offre également des solutions aux étudiants souffrant d'un handicap pour passer outre leurs contraintes.

RENSEIGNEMENTS  
AUPRÈS DU BUREAU  
VIE ÉTUDIANTE :  
Tél. : 03 85 73 10 07  
[vie-etudiante71.com](http://vie-etudiante71.com)  
[ve.lecreusot@u-bourgogne.fr](mailto:ve.lecreusot@u-bourgogne.fr)

## UN CAMPUS TRÈS SPORTIF

Vous souhaitez suivre ou découvrir une nouvelle activité de loisir ou de compétition ?

Tout est mis en œuvre pour faire du sport dans les meilleures conditions d'horaires et d'équipement. Quel que soit votre niveau, l'ASUB71 vous propose une vingtaine d'activités. Les sportifs du Campus sud Bourgogne participent tous les ans à des tournois européens ainsi qu'aux championnats du monde des universités : en 4 participations, les étudiants ont remporté 5 titres mondiaux (Futsal féminin, rugby féminin, natation et 2 titres en handball masculin) à Rome, Barcelone et Pula.

## DES ÉQUIPEMENTS FACILEMENT ACCESSIBLES

Un grand nombre d'installations sportives se trouvent à proximité immédiate du Campus : halle des sports, piscine, stade... Le cadre de vie privilégié de Creusot Montceau donne par ailleurs accès à tout un panel d'activités de plein air (aviron, cyclisme, escalade...).



# ÉTUDIANT CITOYEN ET ENGAGÉ

Le service « Culture, animation et vie étudiante » de la Ville du Creusot peut vous accompagner dans votre projet tutoré (conseil, soutien logistique, aide financière...). Que votre projet soit culturel, économique, sportif ou solidaire, la Ville du Creusot soutient les étudiants qui animent la ville et leur Campus. Les dossiers de demande d'aide sont à télécharger sur le site de la ville du Creusot et devront être déposés avant le 15 décembre 2022.

## CONTACT

Tél. : 03 85 77 58 91  
alexandre.desiage@ville-  
lecreusot.fr  
[le-creusot.fr](http://le-creusot.fr)

## ÉVÉNEMENTS ÉTUDIANTS

La Ville du Creusot participe à l'animation de la vie étudiante par l'organisation d'événements tels que la soirée d'accueil des nouveaux étudiants ou le Forum étudiant. Elle soutient et accompagne les projets d'animation des associations étudiantes.

## APPEL À PROJETS ÉTUDIANTS

La Ville du Creusot et la communauté urbaine Creusot Montceau apportent leur aide au développement de la vie étudiante, notamment à travers un soutien financier et/ou logistique aux projets d'étudiants ou d'établissements d'enseignement supérieur, présents sur leur territoire.

### **Les objectifs :**

- accompagner les étudiants du territoire dans le développement de leurs projets,
- concourir à l'animation de la vie étudiante sur le territoire en lien avec les habitants "à la rencontre des publics",
- promouvoir l'enseignement supérieur et la recherche sur le territoire,
- promouvoir l'innovation.

Les projets devront contribuer à renforcer la vie étudiante sur le territoire. Les projets inter établissements et/ou inter associations étudiantes seront privilégiés.

### **La nature des projets :**

- actions d'information et de prévention dans les domaines de la santé et de la solidarité,
- actions d'information et de promotion des formations dispensées, des capacités de recherche et de développement technologique dans les établissements du Creusot,
- actions d'organisation d'événements sportifs ayant un caractère fédérateur sur le territoire, et à plus grande échelle si possible,
- développement de projets à vocation culturelle, en tenant compte des stratégies territoriales en la matière,
- développement de projets à vocation citoyenne, visant développer des actions concernant notamment le lien social et le développement durable.

**Dépôt des dossiers jusqu'au 15 décembre (un exemplaire à la communauté urbaine et un exemplaire à la Ville du Creusot).**

# ANNUAIRE

## ÉTABLISSEMENTS

### Bibliothèque universitaire

4, rue de l'Université  
71200 Le Creusot  
Tél. : 03 85 77 00 85  
Fax : 03 85 77 40 81

### Centre universitaire Condorcet

720, avenue de l'Europe  
71200 Le Creusot  
Tél. : 03 85 77 00 70  
Fax : 03 85 55 84 58  
condorcet.u-bourgogne.fr

### Institut de formation en soins infirmiers et aides-soignants

**Centre hospitalier**  
BP 189 - 71307 Montceau  
Tél. : 03 85 67 60 68  
secretariat-ifs@ch-montceau71.fr  
ifs-i-creusot-montceau.com

### IUT Le Creusot

12, rue de la Fonderie  
71200 Le Creusot  
Tél. : 03 85 73 10 00  
info.lecreusot@u-bourgogne.fr  
iutlecreusot.u-bourgogne.fr

### Lycée Henri Parriat

49, rue de Gourdon  
BP 173 - 71307 Montceau  
Tél. : 03 85 67 92 30  
Fax : 03 85 58 34 06  
0710054y@ac-dijon.fr  
lyc-hparriat-montceau-les-mines.  
eclat-bfc.fr

### Lycée Léon Blum

BP 120 - 71203 Le Creusot  
Tél. : 03 85 77 67 00  
Fax : 03 85 77 67 17  
lyc-lblum-le-creusot.eclat-bfc.fr

### Université de Bourgogne

u-bourgogne.fr  
ub-link.u-bourgogne.fr/

## LOGEMENTS

(liste non exhaustive)

### CROUS

3, avenue Jean Monnet  
71200 Le Creusot  
Tél. : 03 45 16 40 00  
site.lecreusot@crous-bfc.fr  
crous-bfc.fr

### OPAC

Espace Bernard Loiseau,  
30 A rue de Chanzy  
71200 Le Creusot  
Tél. : 08 10 71 71 71

### Foyer des jeunes travailleurs

**Résidence Jeunes actifs**  
Résidence Chanliau  
28, rue de Chanzy - 71200 Le Creusot  
Tél. : 03 85 46 44 90  
fjt.lecreusot@outlook.fr

### Résidence rue de l'Université

**Résidence Jeunes Actifs**  
Tél. : 03 85 46 85 09  
ou 03 85 46 44 90  
contact.residence.creusot@gmail.  
com  
www.residencejeunesactifs.com

### Foyer des jeunes travailleurs de Montceau

Résidence Le Plessis  
5, rue de la Résistance  
71300 Montceau  
Tél. : 03 85 69 06 20  
Fax : 03 85 69 06 21  
contact@haj-montceau.fr

### CAF

6, avenue de Verdun  
71200 Le Creusot  
Tél. : 09 69 32 52 52.

## RESTAURATION

### Restaurant universitaire

Avenue Jean Monnet  
71200 Le Creusot  
Tél. : 03 45 16 40 00

## MUTUELLES

### SMERRA

43, rue Jaboulay  
69349 Lyon Cedex 07  
Tél. : 04 72 76 70 70  
(du lundi au vendredi de 9h à 20h)  
smerra.fr

## TRANSPORTS

### monRéZO

**Boutique Le Creusot**  
Esplanade Simone Veil  
71200 Le Creusot  
Tél. : 03 85 73 01 10  
**Boutique Montceau**  
67, rue Carnot  
71300 Montceau  
Tél. : 03 85 69 01 10  
monrezo.org

## CULTURE

### Médiathèques

**Médiathèque du Creusot**  
1, rue Edith Cavell - 71200 Le Creusot  
Tél. : 03 85 77 58 00  
mediatheque@ville-lecreusot.fr  
mediatheque-lecreusot.fr

### Médiathèque de Montceau

Les Ateliers du Jour  
56, quai Jules Chagot  
71300 Montceau  
Tél. : 03 85 58 73 37

### OFFICES DE TOURISME

**Le Creusot**  
Château de la Verrerie  
71200 Le Creusot  
Tél. : 03 85 55 02 46

### Montceau

Quai du Général de Gaulle  
71300 Montceau  
Tél. : 03 85 69 00 00  
creusotmontceautourisme.fr

### CINÉMAS

**Le Morvan**  
8, rue de la Verrerie - 71200 Le Creusot  
Tél. : 03 85 55 05 20

### Le Plessis

13, rue Ferrer - 71300 Montceau  
Tél. : 03 85 57 02 15

### SALLES DE SPECTACLE

**L'arc - scène nationale**  
Esplanade François Mitterrand  
71200 Le Creusot  
Tél. : 03 85 55 37 28  
larcsceenenationale.fr

### L'Embarcadère

Place des droits de l'homme  
71300 Montceau  
Tél. : 03 85 67 78 10  
l'embarcadere@montceaulesmines.fr

### Espace culturel Louis Aragon (ECLA)

22, rue Victor Hugo  
71230 Saint-Vallier  
Tél. : 03 85 67 78 22  
eclastvallier@wanadoo.fr

### ÉCOMUSÉE

### CREUSOT MONTCEAU

**Musée de l'Homme et de l'Industrie**  
Château de la Verrerie  
71200 Le Creusot  
Tél. : 03 85 73 92 00  
musee-homme-industrie.fr

### Villa Perrusson

Rue de la Gare  
71210 Écuisses  
Tél. : 03 85 68 21 14  
villaperrusson.fr

### PARC D'ATTRACTION

**Parc des Combes**  
Tél. : 03 85 55 26 23  
parcdescombes.com

## VIE ÉTUDIANTE

### Bureau Vie Étudiante

Tél. : 03 85 73 10 07 (IUT)  
Tél. : 03 85 77 00 88 (Condorcet)  
vie-etudiante71.com

## INSTITUTIONS

### Communauté Urbaine Creusot Montceau

Château de la Verrerie  
71200 Le Creusot  
Tél. : 03 85 77 51 51  
info@creusot-montceau.org  
creusot-montceau.org

### Mairie du Creusot

Boulevard Henri Paul Schneider  
71200 Le Creusot  
Tél. : 03 85 77 59 59  
le-creusot.fr

### Mairie de Montceau

18, rue Carnot - 71300 Montceau  
Tél. : 03 85 67 68 00  
montceaulesmines.fr



SOUTIEN  
ET  
SOLIDARITÉ

# ANNUAIRE

## DES SERVICES ET DES DISPOSITIFS

## POUR ACCOMPAGNER LES ÉTUDIANTS AU QUOTIDIEN

### NUMÉROS D'URGENCE

Des dispositifs d'échanges, d'accompagnement et de solidarité

#### **Cellule de précarité étudiante**

##### **Ville du Creusot**

##### **Service médiation/prévention**

Tél. : 03 85 77 58 85  
ou 03 85 77 59 35

#### **Réseau VIF**

##### **(violence intra familiales)**

##### **Ville du Creusot**

##### **Service médiation/prévention**

Tél. : 03 85 77 58 85  
ou 03 85 77 59 35

#### **Additions et comportements à risques, consultations jeunes consommateurs**

##### **Association Additions France**

les lundis et jeudis, sur rendez-vous  
Tél. : 03 85 55 11 21

#### **Sexualité et vie affective**

##### **Centre de planification hospitalier**

Tél. : 03 85 78 72 42

#### **Détresse psychologique, violences et harcèlement**

##### **Maison des Ados 71**

(dispositif gratuit d'écoute, d'accompagnement et d'orientation pour toutes les questions liées à la santé pour les 16-25 ans)

Antenne du Creusot : les mercredis et vendredis, sur rendez-vous  
Tél. : 03 85 90 01 44

#### **Net-écoute**

Tél. : 0 800 200 000 (numéro gratuit)

#### **Fil santé jeunes**

Tél. : 0 800 235 236 (numéro gratuit)

#### **Soutien psychologique**

Des consultations avec un psychologue se déroulent au Centre universitaire Condorcet, à l'IUT Le Creusot et à la bibliothèque universitaire. Sur rendez-vous.

#### **Apsytube**

Tél. : 06 27 86 91 83

contactapsytube@gmail.com

#### **Service de santé universitaire (SSU)**

12 rue de la de la Fonderie  
71200 Le Creusot  
Tél. : 03 85 73 10 12

### SANTÉ

#### **Pass'Santé Jeunes**

pass-santejeunes-bourgogne-franche-comte.org

#### **Fil santé jeunes**

filesantejeunes.com

#### **Aides au handicap**

##### **Mission Handicap**

mission.handicap@u-bourgogne.fr  
ub-link.u-bourgogne.fr

##### **Ville du Creusot**

Service des sports (informations sur les club sportifs accueillant des jeunes porteurs de handicaps)  
Tél. : 03 85 77 58 25

### AIDES AU LOGEMENT

Des dispositifs de solidarité pour l'accès au logement

##### **Ville du Creusot**

##### **Service de Logement**

Tél. : 03 85 77 58 87

#### **Logements pour les étudiants internationaux**

##### **Résidence Les Acacias**

2 rue des Acacias 71200 Le Creusot  
Tél. : 03 85 77 58 83 (CCAS)  
ccas@ville-lecreusot.fr

#### **Fonds de solidarité pour le logement (FSL)**

##### **Maison des Solidarités**

2 avenue de Verdun 71200 Le Creusot  
Tél. : 03 85 77 03 30

#### **Garant pour logement :**

visale.fr

#### **Aides diverses :**

Guide des aides pour les études supérieures (bourses, logement, budget, forum...) :  
passeportetudiant71.fr

#### **Aide à l'autonomie pour les jeunes de 18 à 25 ans :**

caf.fr/allocataires/caf-de-saone-et-loire/accueil

### AIDES FINANCIÈRES

### ÉT ALIMENTAIRES

#### **Aide financière ponctuelle et Coup de pouce étudiant**

##### **Ville du Creusot**

##### **Service médiation et CCAS**

Tél. : 03 85 77 59 35  
ou 03 85 77 58 85

#### **Fonds d'aide aux jeunes (FAJ)**

##### **Maison des Solidarités**

2 avenue de Verdun 71200 Le Creusot  
Tél. : 03 85 77 03 30

#### **Aides alimentaires**

##### **Épicerie sociale**

20 rue Anatole France 71200 Le Creusot  
Tél. : 03 85 78 85 90

##### **Croix-Rouge**

Permanence les lundis de 14h à 17h30  
11 rue Saint-Henri 71200 Le Creusot  
Tél. : 03 85 80 42 67

##### **Restos du Cœur**

18 rue Vaucanson  
71200 Le Creusot  
Tél. : 03 85 56 12 16

#### **Aide alimentaire d'urgence**

##### **Épi'Campus**

Tél. : 06 98 82 86 57  
epicampus@gmail.com

#### **Produits alimentaires à prix solidaire :**

##### **Épicerie solidaire,**

##### **réservée aux étudiants :**

epicerie@febia-bourgogne.fr

### AIDES À LA MOBILITÉ

Des tarifs préférentiels pour les transports

#### **Tarifs préférentiels**

##### **pour se déplacer en train :**

ter.sncf.com

#### **Se déplacer**

##### **en Bourgogne-Franche-Comté :**

viamobigo.fr

#### **Carte Avantages Jeunes :**

avantagesjeunes.com

### ACCÈS AUX DROITS

Informations et accompagnement sur les aides administratives et juridiques

#### **Régie de Territoire**

##### **France Services**

7 rue Hélène Brion  
71200 Le Creusot  
Tél. : 07 49 85 57 67

#### **CROUS - Service social :**

crous-bfc.fr

Prendre rendez-vous avec une

assistante sociale :  
mesrdv.etudiant.gouv.fr

#### **Service Social Départemental**

##### **Maison des Solidarités**

2 avenue de Verdun  
71200 Le Creusot  
Tél. : 03 85 77 03 30

# JOURNÉE PORTES OUVERTES

Chaque début d'année, tous les établissements du Campus sud Bourgogne ouvrent leurs portes pendant une journée. L'occasion de rencontrer étudiants et enseignants de l'IUT Le Creusot, du Centre universitaire Condorcet, du lycée Léon Blum, du lycée Henri Parriat et de l'IFSI.

Tous les équipements étudiants du cœur de Campus, à 5 mn à pied les uns des autres, vous accueillent, alors profitez-en pour :

- Vous instruire à la bibliothèque universitaire, et vous imprégner de l'ambiance particulière du plus ancien bâtiment industriel du Creusot.
- Déjeuner au restaurant universitaire et visiter son pôle services étudiants.
- Découvrir la Halle des sports, plus grand équipement sportif intérieur de la ville.
- Visiter les résidences universitaires.

## FORUM ÉTUDIANT

Toutes les informations utiles et nécessaires à la vie étudiante sur le Campus se trouvent au Forum étudiant organisé par la Ville du Creusot. Se loger, se déplacer sur le Campus, choisir une mutuelle étudiante, trouver une association pour continuer son activité favorite ou en découvrir de nouvelles, aller au spectacle, au ciné...

Tous les partenaires locaux de la vie étudiante seront là pour répondre à vos questions, vous renseigner, vous conseiller.

BIBLIOTHÈQUE UNIVERSITAIRE  
4, RUE DE L'UNIVERSITÉ  
LE CREUSOT

**Conception :** Anatome.

**Maquette :** Service communication / Communauté Urbaine Creusot Montceau

**Crédits photos :** Sophie Vannier - Atelier Novembre p.12 - Paul Pereira p.58

**Impression :** imprimerie Typocentre - imprimé sur papier PEFC



 Terrains de sports  
et tennis couverts

Avenue de l'Europe

Rue Jean Monnet

  
Halle  
des Sports

  
Restaurant univers  
Pôle Service Étudi  
Espace de vie étud

Rue de la Fonderie

**IUT LE CREUSOT**

Rue Jean Jaurès

  
Cinéma

Rue de Longwy

**TECHNOPOLE**

  
**LYCÉE LÉON BLUM**

Rue Marcel Sembat

L'Embarcadère,  
centre de culture  
et de congrès

Ateliers du Jour,  
pôle de culture,  
Médiathèque

**IFSI**

**CENTRE  
VILLE**

Mairie

Poste

Gare SNCF

Internat  
de la réussite

**LYCÉE HENRI  
PARRIAT**

Médiathèque

**MONTCEAU**

Quai Jules Chacot  
Quai Général de Gaulle  
Rue Carnot  
Rue Rouget de Lisle

Rue Jean Bouvier

Rue de Cluny  
Rue Jean Longuet

Rue Edith Cavell



Bibliothèque universitaire

Résidence universitaire rue de l'Université

Gare SNCF

CENTRE UNIVERSITAIRE CONDORCET

Résidence Jean Moulin

Rue du Maréchal Leclerc

Mutuelle

Poste

École de musique l'Alto

Office de Tourisme

Château de la Verrerie

Communauté Urbaine Creusot Monceau

Mairie

L'arc, scène nationale

Parc de la Verrerie

Étang du Parc

Étang de la Forge

Piscine

LE CREUSOT

REJOIGNEZ  
LE CAMPUS SUR

[facebook.com/campusudbourgogne](https://facebook.com/campusudbourgogne)



**CAMPUS**  
**SUD BOURGOGNE**

Un espace d'innovation,  
un accompagnement vers la réussite

**Creusot  
Montceau**  
Communauté urbaine

**UB**  
UNIVERSITÉ DE BOURGOGNE

**UBFC**  
UNIVERSITÉ  
BOURGOGNE FRANCHE-COMTÉ

académie  
Dijon **E**  
