

# IUT de Chalon-sur-Saône

technicien en bureaux d'étude

technico commercial

chef de scale

animateur qualité

technicien agroéquipement

technicien SAV

technicien de maintenance

contrôleur qualité

logisticien

gestionnaire d'entrepôts

logisticien hospitalier

développeur web

contrôleur LMD

webmaster



## DES MÉTIERS D'AVENIR





# Faites le choix de la réussite !

L'IUT de Chalon-sur-Saône est l'un des plus récents de France. Au même titre que les sites de Mâcon, Le Creusot, Auxerre ou Nevers, il est une composante délocalisée de l'Université de Bourgogne.

Situé en bord de Saône, l'IUT propose un cadre idéal pour suivre des études. Sa taille humaine permet un suivi individualisé des étudiant[e]s et les conditions de travail sont extraordinaires : les méthodes pédagogiques sont innovantes, les locaux sont récents et équipés de matériels de haute technicité. Intégrer l'IUT de Chalon-sur-Saône, c'est faire le choix de la réussite.



Dans l'amphi



A la bibliothèque



I'UT vu de la Saône

## Les engagements de l'IUT

Au-delà de formations de qualité, génératrices d'emplois ou de poursuites d'études, l'IUT de Chalon-sur-Saône aide ses étudiant[e]s à s'insérer sur le marché de l'emploi, est au service du territoire et des entreprises et fait progresser la mixité des formations et des emplois techniques.

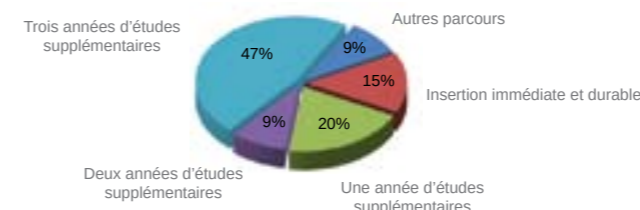
### Favoriser l'insertion professionnelle des étudiants

L'IUT aide chaque étudiant[e] à construire son projet professionnel et à réussir son insertion dans la vie active grâce à :

- des heures spécifiques pour que les étudiant[e]s définissent leur Projet Personnel et Professionnel (PPP),
- des rencontres entre professionnels et étudiant[e]s lors de tables rondes, de conférences, permettant ainsi à chacun[e] d'obtenir des informations sur la formation, le marché du travail, les débouchés possibles, etc.,
- des partenariats conventionnés avec des entreprises de la région et des organismes régionaux qui proposent des projets concrets et des stages aux étudiant[e]s,
- l'envoi d'une newsletter « offres d'emplois » à tous les étudiant[e]s,
- des conseils personnalisés donnés par le Service d'Information et d'Orientation.

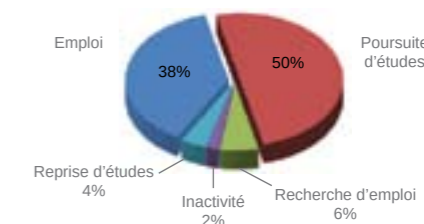
### Principaux parcours privilégiés par les diplômés

(source : Enquête nationale sur les diplômés de DUT 2008)



### Situation 28 mois après la sortie de l'IUT

(source : Enquête nationale sur les diplômés de DUT 2008)



### Promouvoir la mixité des formations et des emplois

#### Les métiers scientifiques et techniques se conjuguent aussi au féminin

En 2007, l'IUT a signé la charte mixité de Féminin Technique et s'engage à faire progresser et à promouvoir la mixité des formations et des emplois techniques auprès des femmes. Les promotions de l'IUT sont mixtes et démontrent que les formations sont accessibles à toutes et tous.



Christelle Bousquet-Berthelin, Enseignant-Chercheur témoigne : « Les formations scientifiques et techniques sont de nos jours peu fréquentées par les jeunes filles. Il est impératif de les encourager à s'engager dans ces filières où elles trouvent tout-à-fait leur place et de nombreuses satisfactions. Les Sciences et Techniques débouchent sur des métiers parfaitement mixtes. Et ce n'est pas l'Histoire avec ses nombreuses et brillantes scientifiques qui contredira cette réalité ! »

### Mettre l'IUT au service du territoire et des entreprises

L'IUT, branche professionnalisante de l'université, est en lien direct avec les entreprises. C'est même sa raison d'être. Toutes les formations sont liées à l'activité économique locale, régionale, voire nationale. Elles sont élaborées en partenariat avec les branches professionnelles et les collectivités territoriales (Grand Chalon, Conseil Régional, etc.). Les nombreux équipements de très haute technologie dont l'IUT dispose correspondent à ceux que les étudiants utiliseront dans leur activité professionnelle. L'IUT met également à la disposition des entreprises des formations aux salariés dans le cadre du Droit Individuel à la Formation (DIF) ou du Congé Individuel de Formation (CIF). Fortement reconnu par les entreprises, l'IUT est un passeport pour la réussite.

#### La taxe d'apprentissage

C'est en partie grâce à la taxe d'apprentissage que l'IUT peut acquérir et proposer aux étudiant[e]s du matériel de haute qualité. Si vous souhaitez participer à son développement, vous pouvez prendre contact avec notre administration. Plus d'information sur notre site internet :

<http://iutchalon.u-bourgogne.fr>



## L'offre de formation

Les formations permettent aux étudiant[e]s d'acquérir d'excellentes connaissances et compétences en adéquation avec les besoins des entreprises. Les travaux dirigés et les travaux pratiques sont dispensés par des enseignants, des enseignants chercheurs et des intervenants professionnels.

### 3 DUT

Le DUT prépare en deux ans l'étudiant[e] à son insertion professionnelle. Cette formation est aussi un tremplin pour la poursuite d'études en licence professionnelle, en licence générale, en école de commerce ou en école d'ingénieurs.

#### DUT Science et Génie des Matériaux (SGM)

Le technicien supérieur en matériaux optimise les produits existants, imagine les produits de demain et intervient à tous les niveaux du processus industriel en bureau d'études, en bureau des méthodes, en production ou encore en contrôle qualité.

**Débouchés** : technicien généraliste des matériaux, assistant ingénieur ou encore chef de projet.

#### DUT Génie Industriel et Maintenance (GIM) - initiale ou alternance

Le technicien supérieur en Génie Industriel et Maintenance peut comprendre tous les systèmes de production que ce soit en phase de conception, d'exploitation ou de maintenance. Il contribue à l'amélioration de la disponibilité des installations industrielles et assure la sécurité des biens et des personnes.

**Débouchés** : technicien méthode en maintenance ou en contrôle qualité, technicien d'intervention, technicien animateur TPM, technicien études et développement, technico-commercial.

#### DUT Gestion Logistique et Transport (GLT) - initiale ou alternance

Le technicien en logistique coordonne les échanges au sein de l'entreprise et facilite les relations avec les clients et les fournisseurs. Il optimise les flux d'informations, de matières et de personnes.

**Débouchés** : technicien d'exploitation transport, affréteur, transitaire et commissionnaire en douane, chef d'escale.

## Des formations professionnelles



Etienne, en TP d'électronique



Mickaël et Grégory, en TP de mécanique



Christelle et Adrien, en laboratoire de langues

### A chacun sa formation : initiale, continue ou en alternance

Nos formations sont proposées en formation initiale, continue et en alternance. Elles sont accessibles aux jeunes qui souhaitent poursuivre leurs études dans l'enseignement supérieur et aux personnes (salariés, personnes sans emploi et/ou demandeurs d'emploi) qui souhaitent reprendre leurs études, le cas échéant dans le cadre d'une procédure de validation des acquis de l'expérience ou de validation d'accès.

#### Obtenez plus d'informations sur la formation continue en contactant le SEFCA :

Service commun de Formations Continue et par Alternance de l'Université de Bourgogne  
Maison de l'Université / B.P. 27 877  
21078 DIJON CEDEX  
Tél : 03 80 39 51 80 - Fax : 03 80 39 51 85  
[formationcontinue@u-bourgogne.fr](mailto:formationcontinue@u-bourgogne.fr)

### 4 licences professionnelles

En suivant une Licence Professionnelle, les étudiant[e]s se préparent à entrer dans la vie active. Nos licences sont ouvertes en formation initiale ou en alternance.

#### Licence Professionnelle Contrôle Non Destructif des Matériaux et des Structures (LPCNDMS)

Les technicien[ne]s acquièrent des connaissances sur les matériaux, les modes de fabrication, d'assemblage, de vieillissement et les défauts associés. Ils mettent en application toutes les techniques de Contrôle Non Destructif (CND) : échographie industrielle, thermographie, radiographie, ressuage, magnétoscopie, etc. Les technicien[ne]s s'insèrent très aisément dans le milieu professionnel et accèdent rapidement à des postes d'encadrement. La licence est accessible en formation initiale et en alternance.

**Débouchés** : contrôleurs CND, technico-commerciaux, développeurs techniques CND, développeurs capteur/instrumentation pour le CND entre autre.



#### Licence Professionnelle Maintenance des Systèmes Pluritechniques Agroéquipements (initiale ou alternance)

Les diplômés ont des compétences scientifiques, techniques et commerciales dans les agroéquipements. Ils encadrent une équipe et utilisent leurs connaissances pour développer des projets globaux de service ou d'entreprise.

**Débouchés** : formateurs techniques et commerciaux, responsable SAV, inspecteur technique, responsable produits, démonstrateur.



#### Licence Professionnelle Logistique (LPL)

Cette licence propose deux spécialités : logistique hospitalière et systèmes d'information logistique.

**Spécialité Logistique Hospitalière** : les logisticiens gèrent les flux spécifiques de patients, de matières (prélèvements, produits sanguins, produits pharmaceutiques, déchets...), de parcs automobiles et de manutentions spécialisées. Ils savent organiser la distribution à l'intérieur des établissements de soins et mettent en place les Nouvelles Technologies de l'Information et de la Communication.

**Débouchés** : responsable des services logistiques, logisticien, assistant logistique, etc.

**Spécialité Systèmes d'Information Logistique** : les logisticiens maîtrisent les outils informatiques et les adaptent aux systèmes logistiques ; peuvent dialoguer avec des informaticiens et des Sociétés de Service en Ingénierie Informatique (SSI) ; utilisent à bon escient les Technologies d'Informations et de Communication existant dans les systèmes logistiques. *Option ouverte en contrat de professionnalisation.*

**Débouchés** : logisticien, chef de projet logistique, responsable de dépôt, demand planner, etc.

#### Licence Professionnelle Techniques et Activités de l'Image et du Son (LPTAIS)

Cette formation basée sur la double compétence créativité/technicité plonge les étudiant[e]s dans le monde du numérique en donnant les outils et les savoirs impliqués dans le cadre de la production multimédia. A l'issue de cette formation, ils participent au déploiement de sites web et de produits multimédia.

**Débouchés** : technicien audio-visuel, webmaster, intégrateur web ou encore animateur flash.

### 3 Diplômes d'Université (DU)

#### DU Logistique Appliquée au Bloc Opérateur :

L'objectif est de permettre aux gestionnaires de blocs opératoires ou plateformes interventionnelles d'acquérir ou d'actualiser l'ensemble des connaissances concernant le volet logistique de leur mission qui se développe à l'intérieur même des blocs opératoires des établissements de soins privés ou publics.

#### Ouverture janvier 2015 : DU Logistique Durable et DU Qualité en Etablissement de Santé.

Ces formations s'adressent aux salariés dans le cadre du Congé Individuel de Formation et du Droit Individuel à la Formation (modules de 14 ou 21 h accessibles séparément) ou à titre individuel.

Retrouvez plus d'informations sur nos formations sur notre site internet : <http://iutchalon.u-bourgogne.fr>

## Les relations internationales

L'IUT s'attache à offrir aux étudiant[e]s la possibilité de réaliser une partie de leur cursus à l'étranger : soit en réalisant un stage soit en préparant un DUETI (Diplôme d'Université d'Études Technologiques Internationales). Ce dernier offre aux étudiant[e]s la possibilité de compléter leur formation à l'étranger pendant un an dans l'une des universités partenaires. Les étudiant[e]s ayant obtenu le DUETI peuvent entrer sur le marché de l'emploi en France comme à l'étranger ou poursuivre des études orientées vers l'international. Le stage est, quant à lui, la garantie de maîtriser une langue étrangère.

## S'ouvrir au monde



*Antoine, étudiant en Licence Professionnelle Techniques et Activités de l'Image et du Son, témoigne : « A la Nouvelle Orléans (Etats-Unis), j'ai pu développer mes capacités d'organisation, de planification et de promotion d'un événement. J'ai pu appliquer les contenus des cours de graphisme, de base de données, de communication, de gestion de projet et d'anglais principalement. Tous ces nouveaux contacts et cette ville à l'offre culturelle démesurée, ont contribué à rendre cette expérience inoubliable et très intense. »*

Retrouvez plus d'informations sur les relations internationales (universités partenaires, bourses, etc.) sur notre site internet : <http://iutchalon.u-bourgogne.fr>

## Les projets tutorés et les stages

Les stages et projets tutorés ont pour vocation de mettre en application les compétences des étudiant[e]s acquises lors de leur cursus et de permettre une mise en situation professionnelle. Les étudiants réalisent des projets créatifs et innovants, acquièrent les compétences recherchées par les entreprises et définissent de manière plus précise leurs objectifs professionnels. Les stages permettent aux étudiant[e]s de mettre en pratique leurs connaissances et les aident à construire leur avenir professionnel.

## Des projets créatifs et innovants



éolienne GIM'Eole (GIM)



participation au 4L Trophy (GLT)



fabrication d'une mini-montgolfière (SGM)

## La recherche et le transfert de technologie

### La recherche

Les 15 enseignants-chercheurs de l'IUT réalisent leurs travaux dans des laboratoires de recherche de l'Université de Bourgogne. Ces recherches se font autour de trois axes :

- Sciences Humaines,
- Informatique et Image,
- Matériaux.

Sur le site, deux équipes structurées travaillent sur :

- le développement de méthodes et outils pour l'immersion virtuelle (*Laboratoire Electronique, Informatique et Image - Le2I, équipe Immersion*),
- l'étude des interactions laser/matière dans le cadre du traitement de surface (*Laboratoire Interdisciplinaire Carnot de Bourgogne - ICB, équipe Laser et Traitements des matériaux - LTM*).



## Avancer grâce à la recherche et au transfert de technologie

### Le transfert de technologie

L'IUT de Chalon-sur-Saône accueille le pôle plastique qui constitue l'une des plateformes de recherche et de caractérisation de Welience, filiale de l'université de Bourgogne. Ce pôle, qui fait partie du domaine Matériaux et Technologie, réalise des études (choix et optimisation de matériaux, analyse de défaillances/défauts de pièces ou de matériaux, données pour calculs numériques, etc.) grâce à du matériel qui répond aux besoins des entreprises. Welience est adossée aux laboratoires de recherche du Grand Campus Bourguignon et contribue à l'innovation technologique dans les entreprises. C'est un acteur essentiel de l'innovation auprès des entrepreneurs qui souhaitent externaliser un besoin de recherche et développement.

**Pour plus d'informations :**  
[www.welience.com](http://www.welience.com), rubrique « matériaux et technologie » ou par mail : [plastique@welience.com](mailto:plastique@welience.com)



## La vie étudiante

### Chalon-sur-Saône, une ville qui bouge

Chalon-sur-Saône, classée ville d'Art et d'Histoire, abrite de nombreux lieux culturels et touristiques : les musées Denon et Niepce, l'Espace des Arts, l'Abattoir (l'un des 6 Centres Nationaux de Production de Rue), le Conservatoire (à Rayonnement régional), la place Saint-Vincent et ses sympathiques bars, sans oublier « la rue de Strasbourg », repère de tous les gastronomes. Chaque année, Chalon-sur-Saône accueille également de nombreux festivals et évènements, dont l'incontournable « Chalon dans la Rue ».



place Saint-Vincent

## S'épanouir tout en étudiant



le Colisée



le Conservatoire



le centre nautique



Chalon-sur-Saône vu de l'IUT

Outre son patrimoine culturel et artistique, Chalon est une ville sportive. Il existe une centaine de clubs où tous les sports sont représentés : basket-ball, rugby, natation, aviron, tennis, danse, football, golf, etc.

Chalon-sur-Saône offre aux étudiant[e]s toutes les attractions d'une ville étudiante : un centre nautique, des cinémas, un théâtre, une salle de concert, des bars, des restaurants, un bowling, etc. La vie chalonnaise, très riche et variée, propose des activités pour tous les goûts

### L'ACTIVE, l'association étudiante de l'IUT

Dynamique de l'IUT, l'ACTIVE est une association organisant différentes activités pour les étudiant[e]s. Entre soirées, week-end en parcs d'attractions, voyages au ski, etc., elle offre aux étudiant[e]s la possibilité de se retrouver, de se divertir mais aussi de devenir responsables en organisant et gérant des évènements.



Contact IUT :  
IUT de Chalon-sur-Saône  
1 allée des Granges Forestier / 71100 Chalon-sur-Saône  
Tél. : 03 85 42 43 44 / Fax : 03 85 42 43 25

<http://iutchalon.u-bourgogne.fr>

