

<https://iut.univ-lille.fr/>



**INSTITUT UNIVERSITAIRE  
DE TECHNOLOGIE DE LILLE**

Bachelor Universitaire de Technologie - Bac + 3

Licence professionnelle - Bac+3

Master - Bac + 5

# CATALOGUE DES FORMATIONS IUT DE LILLE



**Université  
de Lille**

# ÉDITO



**IUT**  
de Lille

Par le biais de son réseau national et de ses équipes pédagogiques investies et proches des étudiants, le système IUT a toujours proposé :

- Une qualité d'enseignement universitaire reconnue, plébiscitée par les entreprises et les structures de recherche.
- Un enseignement en phase avec la réalité d'une société en constante évolution.
- Des pratiques pédagogiques diversifiées et complémentaires :

- Par un contrôle continu, un travail en petits groupes, des projets et des stages en entreprises / en laboratoires de recherche.

- Une formation initiale professionnalisante intégrée au standard européen LMD.

- Une formation tout au long de la vie pour accompagner l'adaptation et l'évolution des qualifications des salariés d'entreprise et des demandeurs d'emploi.

- Une formation en alternance par l'apprentissage, les contrats de professionnalisation et l'enseignement à distance.

- Une culture enracinée de partenariats avec les entreprises et les acteurs socio-économiques.
- Une dimension recherche développant l'esprit d'innovation, d'analyse,...
- Une offre de mobilité internationale.

Depuis septembre 2021, une nouvelle page de l'histoire des IUT s'écrit avec la transformation du D.U.T. en B.U.T. (Bachelor Universitaire de Technologie). Les IUT s'engagent activement dans cette révolution profonde de l'ensemble des pratiques pédagogiques : approches par compétences, mises en situations professionnelles, parcours individualisés, pédagogie de proximité. Le B.U.T. permettra une ouverture accrue à l'international, une insertion professionnelle de choix, une formation tout au long de la vie de qualité ou une poursuite d'études.

L'institut Universitaire de Technologie de Lille est une composante de l'Université de Lille. Il est réparti sur les communes de Villeneuve d'Ascq, Roubaix et Tourcoing.

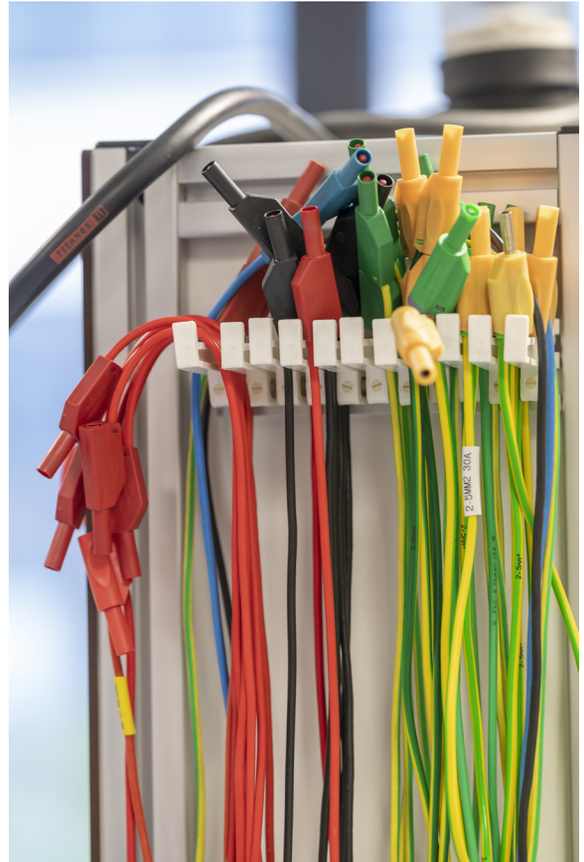
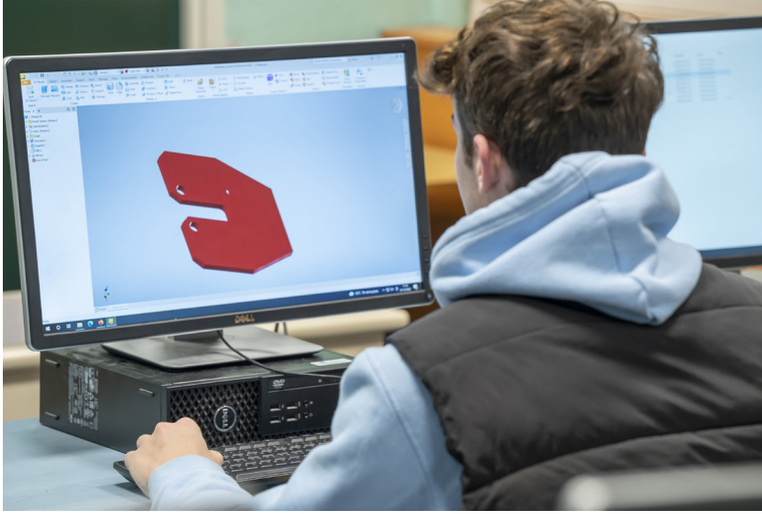
Treize spécialités y sont proposées, couvrant les trois champs disciplinaires que sont les sciences et technologies, le droit et l'économie gestion, les sciences humaines et sociales.

Avec ses 140 personnels administratifs, ingénieurs et techniciens, et ses 320 enseignants et enseignants-chercheurs, l'IUT de Lille offre à plus de 3500 étudiants dont 20% d'alternants (contrats d'apprentissage ou de professionnalisation), la possibilité de valider un B.U.T., une Licence Professionnelle, un Diplôme Universitaire, un Diplôme d'Etat, un DUETI ou un Master.

Vous trouverez, j'en suis certain, parmi toutes les déclinaisons proposées, la formation la plus adaptée à vos attentes.



**Denis Pomorski, Directeur de l'IUT de Lille.**



# SOMMAIRE

## PRÉSENTATION

**4-5** : L'IUT de Lille en chiffres

**6** : Le Bachelor Universitaire de Technologie (BUT)

**7** : La Licence Professionnelle (LP) et la formation continue

**8** : Les trois sites de l'IUT de Lille

**9** : Ouverture à l'international

**10-11** : Les formations en alternance

## LES BUT

### SCIENCES ET TECHNOLOGIES

**12-13** : BUT Chimie

**14-15** : BUT Génie Biologique : Parcours diététique et nutrition

**16-17** : BUT Génie Biologique : Parcours sciences de l'aliment et biotechnologie

**18-19** : BUT Génie Biologique : Parcours biologie médicale et biotechnologie

**24-25** : BUT Génie Électrique et Informatique Industrielle

**32-33** : BUT Génie Mécanique et Productique

**40-41** : BUT Informatique

**42-43** : BUT Mesures Physiques

**44-45** : BUT Science des Données

### DROIT, ÉCONOMIE, GESTION

**50-51** : BUT Gestion des Entreprises et des Administrations

**66-67** : BUT Techniques de Commercialisation

**74-75** : BUT Management de la Logistique et des Transports

**78-79** : BUT Carrières Juridiques

### SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

**86-87** : BUT Carrières Sociales : Parcours animation sociale et socioculturelle

**88-89** : BUT Carrières Sociales : Parcours éducation spécialisée

**90-91** : BUT Carrières Sociales : Parcours villes et territoires durables

**92-93** : BUT Information-Communication : Parcours communication des organisations

**94-95** : BUT Information-Communication : Parcours métiers du livre

## LES LICENCES PROFESSIONNELLES

### SCIENCES ET TECHNOLOGIES

**20-21** : LP Sécurité et Qualité dans l'Alimentation

**22-23** : LP Sécurité et Qualité dans les Pratiques de Soins

**26-27** : LP Innovation, Ingénierie, Qualité du Packaging

**28-29** : LP Robotique Collaborative et Mobile

**30-31** : LP Maintenance des Transports Guidés

**34-35** : LP Métiers de l'Instrumentation, de la Mesure et du Contrôle Qualité

**36-37** : LP Conception et Industrialisation de Textiles Innovants

**38-39** : LP Ecoconception de Produits Innovants

### DROIT, ÉCONOMIE, GESTION

**52-53** : LP Collaborateur Social et Paie

**54-55** : LP Gestion des Achats et des Approvisionnements : Achats publics

**56-57** : LP Métiers de la Gestion et de la Comptabilité : Contrôle de Gestion

**58-59** : LP Métiers de l'Immobilier : Gestion et Administration de Biens

**60-61** : LP Métiers de l'Immobilier : Transaction et Commercialisation de Biens

**62-63** : LP Métiers de la Qualité

**64-65** : LP Sécurité des Biens et des Personnes

**68-69** : LP Commercialisation de Biens et de Services Business to Business

**70-71** : LP E-commerce et Marketing Numérique

**72-73** : LP Métiers du Commerce International

**76-77** : LP Technico-commercial : Gestion et commercialisation des prestations du transport et de la logistique

**80-81** : LP Activités Juridiques : Juriste à l'international

**82-83** : LP Activités Juridiques : Contentieux et recouvrement

### SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

**96-97** : LP Librairie

**98-99** : LP Services à la Personne

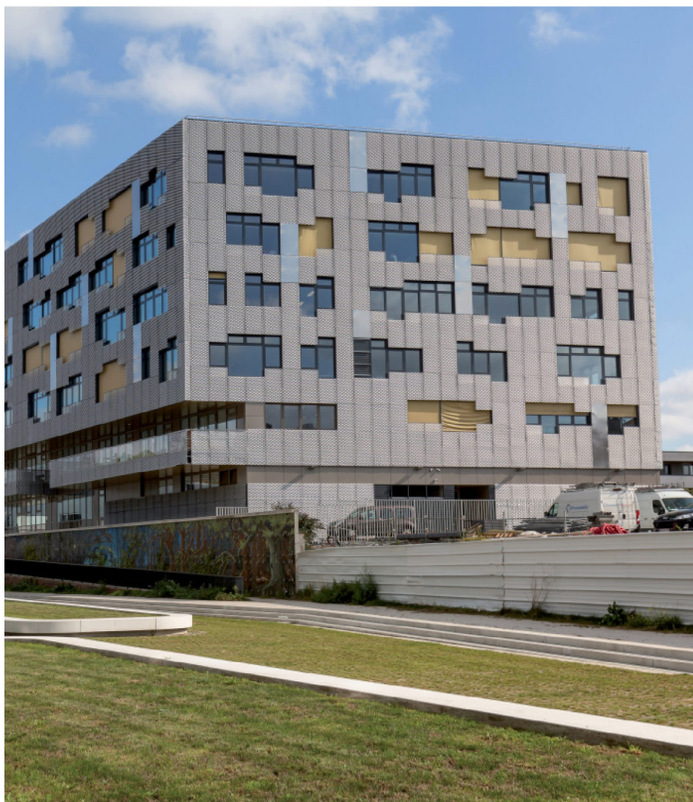
## LES MASTER ET DIPLÔMES UNIVERSITAIRES

### SCIENCES ET TECHNOLOGIES

**46-47** : Master Qualité, Hygiène, Sécurité : Systèmes de management intégrés dans les organisations industrielles

**48** : Diplôme Universitaire : Technicien en Systèmes Informatiques et Réseaux

# L'IUT DE LILLE EN CHIFFRES



13 BUT & 24 licences professionnelles



3500 étudiants dont 800 alternants



Depuis 1966



+ de 32 000 diplômés



Un réseau de plus de 700 partenaires  
- entreprises, collectivités, associations -



Une équipe pédagogique et administrative dédiée avec :

- **320** enseignants et enseignants-chercheurs
- **140** personnels administratifs et techniques





L'IUT de Lille dispose de services de proximité facilitant la vie des étudiants comme le service scolarité - vie étudiante, le pôle professionnalisation et alternance et le service relations internationales. Les trois sites de l'IUT hébergent une bibliothèque ainsi que des points de restauration du CROUS.

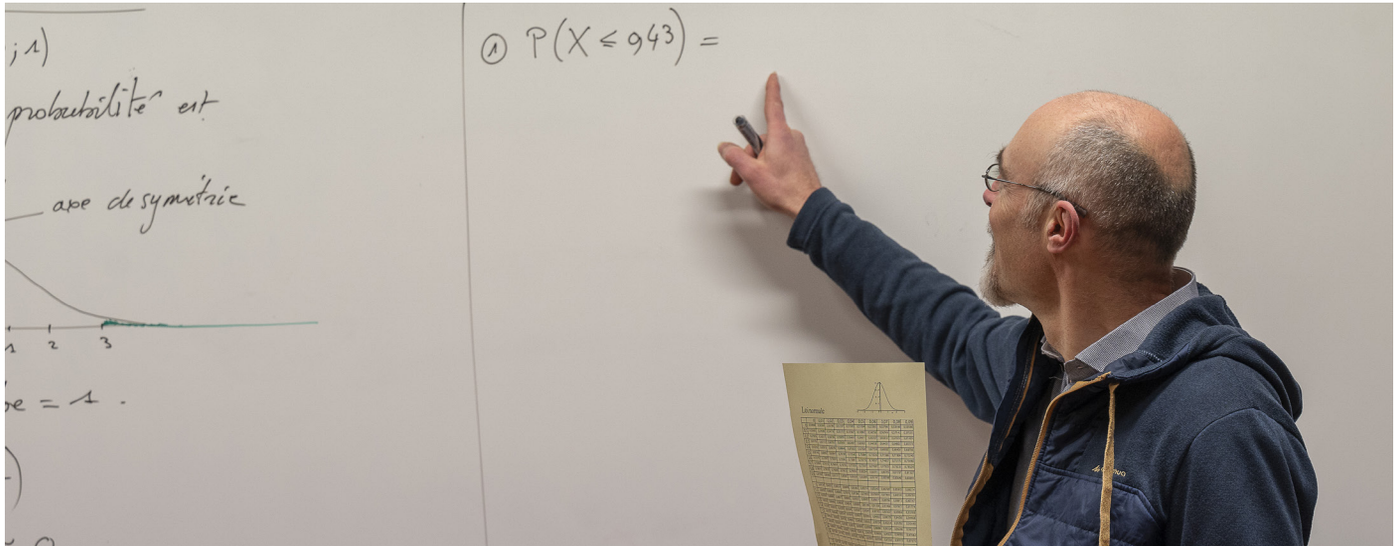
## CHOISIR L'IUT, C'EST BÉNÉFICIER DE :

---

- un réseau national de 108 IUT
- un contrôle continu des connaissances
- un stage obligatoire ou une alternance
- la possibilité d'effectuer un séjour à l'étranger (études ou stage)
- une poursuite d'études variée
- la possibilité d'insertion professionnelle immédiate après le BUT
- de nombreux partenariats avec les entreprises

# LE BACHELOR UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE BUT

Le BUT ou Bachelor Universitaire de Technologie représente un diplôme de niveau Bac+3. Le BUT se définit comme un diplôme national universitaire, qui se prépare en 3 ans et confère le grade de licence. Le BUT s'inscrit dans le schéma européen LMD favorisant l'international. La formation permet aux étudiants d'acquérir des compétences pluridisciplinaires et recherchées par le monde professionnel.



## ORGANISATION DES ÉTUDES

Le BUT se déroule en 6 semestres et comprend des cours magistraux (CM), des travaux dirigés (TD) et des travaux pratiques (TP). Dans le cadre d'une formation initiale, les étudiants pourront réaliser des stages en entreprise ou effectuer un séjour à l'étranger. Dans le rythme d'alternance, les étudiants inscrits au BUT profitent d'une mise en situation professionnelle et alternent cours à l'IUT et travail en entreprise. Les cours sont assurés non seulement par le corps professoral mais également par des spécialistes des différents secteurs économiques.

### Validation du diplôme

La validation des acquis est organisée autour du contrôle continu. Le BUT est obtenu lorsque les 6 semestres sont validés et donne lieu à l'attribution de 180 crédits ECTS (european credit transfer system), soit 30 crédits par semestre.

La validation de chacun des semestres est conditionnée par une moyenne générale supérieure ou égale à 10/20 avec une note supérieure à 8/20 dans chaque unité d'enseignement.

### Stage en entreprise

Un stage en entreprise, réparti sur l'ensemble des trois années, est obligatoire (excepté dans le cas d'une alternance). Selon les spécialités, il peut être réalisé en France ou à l'étranger. Il est évalué par l'entreprise et le département sur les éléments suivants : le travail en entreprise, le rapport écrit mettant en évidence les compétences mises en œuvre au cours du stage et la soutenance orale devant un jury.

### Que faire après un BUT ?

Après la validation du diplôme du BUT, les diplômés peuvent soit entrer directement sur le marché du travail, soit poursuivre leurs études vers une autre formation.

Chaque BUT recouvre un domaine professionnel vaste, ce qui permet aux titulaires d'accéder à une large palette de métiers.

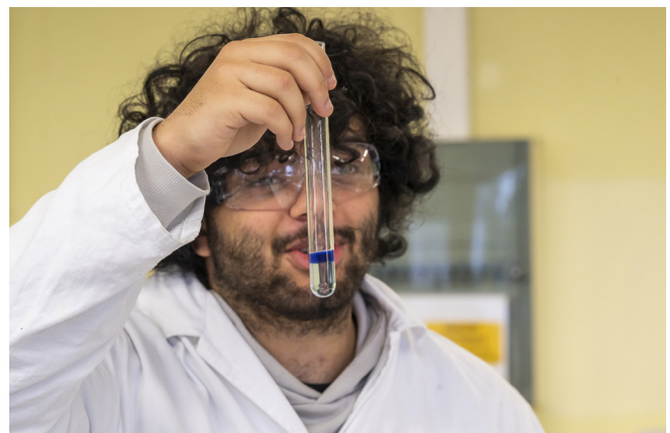
Cette formation en 3 ans est en complète adéquation avec les compétences recherchées par le milieu professionnel.

Cette formation permet également la poursuite d'études, en licence, master, écoles d'ingénieurs, écoles de commerce...

## L'ADMISSION

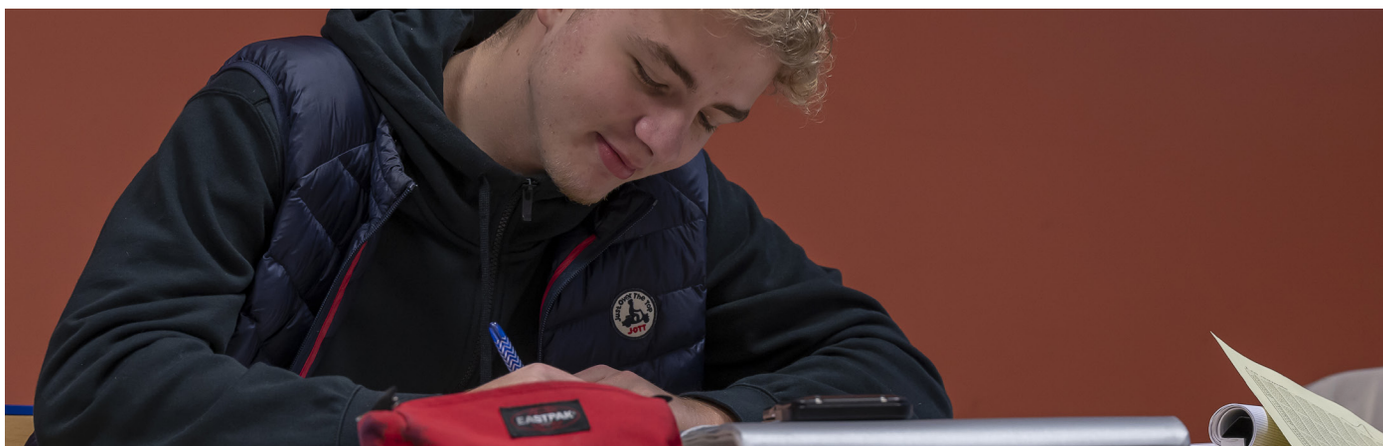
L'accès en BUT s'effectue sur titre : baccalauréat ou DAEU (diplôme d'accès aux études universitaires). Les prérequis sont propres à chaque spécialité et sont indiqués sur chaque page de formation. Les dossiers de candidature sont disponibles par internet de janvier à mars via la plateforme nationale Parcoursup : [www.parcoursup.fr](http://www.parcoursup.fr).

La sélection s'effectue sur dossier après examen du niveau et des motivations du candidat par un jury (éventuellement suivi d'un entretien ou d'un test). Ce dossier est composé du dossier scolaire du candidat (relevés de notes de première et de terminale avec appréciations, notes aux épreuves anticipées du bac) et d'une lettre de motivation.



# LA LICENCE PROFESSIONNELLE LP

Les licences professionnelles (LP) s'adressent aux étudiants de niveau bac +2, souhaitant acquérir un niveau de qualification supérieur ou une spécialisation. L'objectif des licences professionnelles est de s'insérer sur le marché de l'emploi à l'issue de la formation.



## L'ORGANISATION DES ÉTUDES

Le contenu des enseignements est organisé sur 2 semestres (1 an) avec environ 500h d'enseignements auxquelles viennent s'ajouter 150h de projets tuteurés. Les enseignements sont assurés sous la forme de travaux dirigés et travaux pratiques.

### Validation du diplôme

Le contrôle des connaissances est réalisé en continu. La licence professionnelle est décernée à l'étudiant ayant une moyenne supérieure à 10/20 à l'ensemble des unités d'enseignement et une moyenne égale ou supérieure à 10/20 à l'ensemble du projet tuteuré et du stage. Elle donne lieu à l'attribution de 60 crédits ECTS.

### Stage en entreprise

Le stage dure de 12 à 16 semaines selon la formation suivie (excepté dans le cas d'une alternance) et il peut être réalisé en France ou à l'étranger.

## L'ADMISSION

L'accès à la licence professionnelle est ouvert aux étudiants titulaires d'un bac +2 (BTS, DEUST, BUT, L2) dans un domaine de formation compatible avec celui de la licence professionnelle.

L'admission s'effectue par une première sélection sur dossier. Après examen du niveau et des motivations du candidat par un jury, un entretien pourra être réalisé.

## LA FORMATION CONTINUE

Toutes nos formations sont ouvertes aux personnes en reprise d'études (salarié ou demandeur d'emploi) à temps plein ou temps partiel selon la formation choisie.

L'IUT propose également des formations professionnalisantes (diplôme universitaire – DU ou formation qualifiante) qui permettent d'acquérir une expertise et/ou de nouvelles compétences. Évoluant selon les besoins du marché, les formations courtes apportent en quelques mois des compétences recherchées par les entreprises.

### Validation des acquis : VAE et VAP

La validation des acquis de l'expérience (VAE) permet d'obtenir un diplôme grâce à l'expérience professionnelle ayant un rapport direct avec la certification visée. Il s'agit de constituer un dossier et de le faire valider par un jury.

La validation des acquis professionnels (VAP) permet d'entrer dans une formation sans avoir le diplôme requis, en faisant valider une expérience professionnelle.



# L'IUT DE LILLE

## SES TROIS SITES

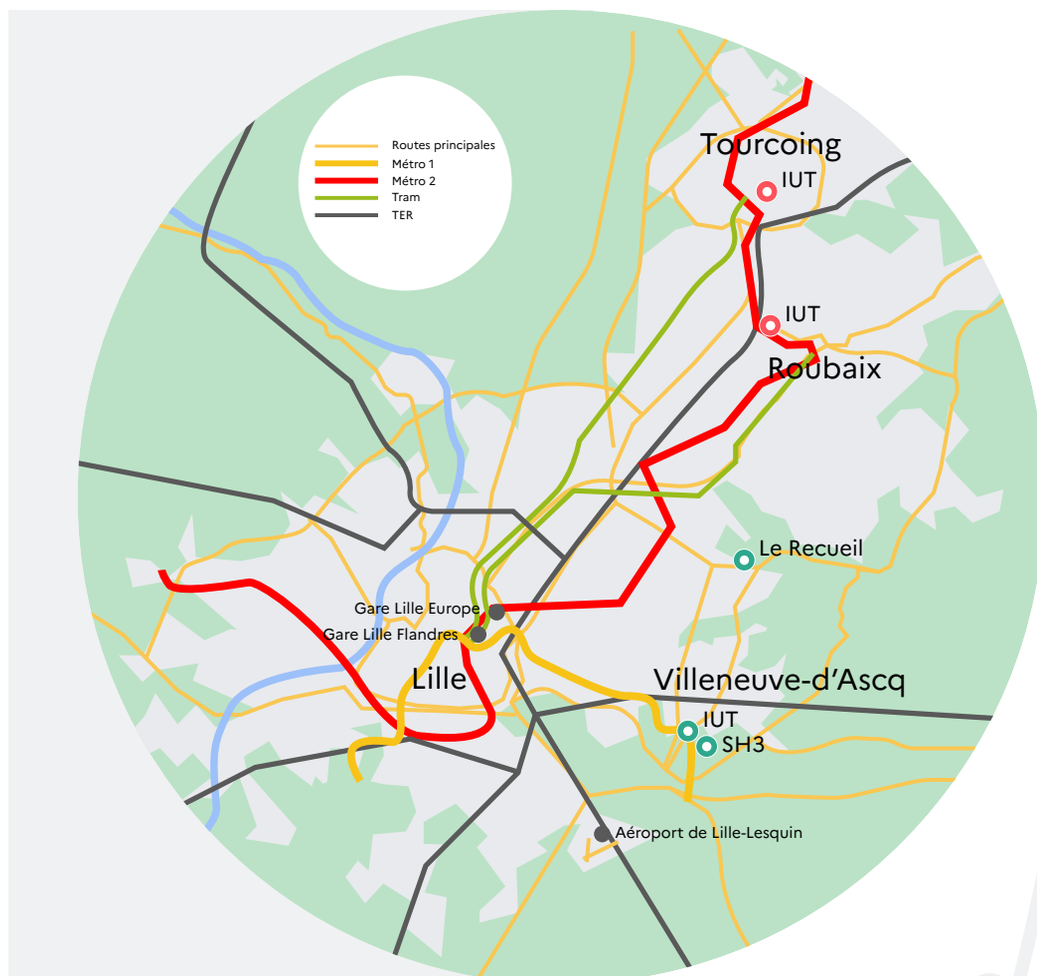
### ○ SITE DE TOURCOING



### ○ SITE DE ROUBAIX



### ○ SITE DE VILLENEUVE D'ASCQ



L'IUT de Lille est une composante pluridisciplinaire de l'Université de Lille.

13 spécialités y sont proposées.

L'IUT de Lille rayonne sur 3 sites de la métropole lilloise : Tourcoing, Roubaix et Villeneuve d'Ascq.

# OUVERTURE INTERNATIONALE

La coopération internationale de l'IUT s'est axée, dès 1987, sur les échanges d'étudiants dans le cadre des programmes européens Erasmus. Les actions se sont ensuite diversifiées afin de donner une plus grande cohérence au dispositif initial avec le souci d'une ouverture vers des pays hors Union Européenne.

## VILLENEUVE D'ASCQ

Chaque année, 160 mobilités étudiantes sont organisées (3 mois, stage ou études). Environ 1800 étudiants ont suivi un programme d'échange international en 20 ans.

**1 – En Europe** : participation au programme Erasmus +

**2 – Hors Europe** :

- **Au Canada** : 5 partenaires au Québec proposent des stages en laboratoires d'université ou en entreprises pour les étudiants.

- **Au Japon** : 8 kôsen partenaires proposent des stages de 3 mois sur un projet de laboratoire.

- **En Indonésie** : accord d'échanges pour des stages.

- **Au Chili** : stages à l'université technique Federico Santa Maria à Valparaiso pour des échanges en chimie et en informatique.

- **Au Mexique** : accord Mexprotec

- **En Malaisie** : programme Sfére

**3 –** Il existe également la possibilité pour les étudiants de profiter de mobilités courtes (~ 1 semaine) en participant à :

- des séminaires intensifs en Europe

- des universités d'été (ex : Chiba au Japon)

## TOURCOING

Depuis une dizaine d'années, mise en place d'un processus d'internationalisation :

- en offrant aux étudiants la possibilité de s'inscrire dans un parcours international : certaines matières sont enseignées en anglais au S3, S4, S5 et S6 (en Information Communication),

- en proposant à tous les étudiants inscrits en Info-com la possibilité de suivre un module de communication interculturelle en anglais,

- en accompagnant les étudiants qui le souhaitent dans la préparation d'une certification reconnue dans le monde du travail et leur permettre de passer le test de positionnement grâce à notre collaboration avec la Direction Formation Continue de l'Université (en Information Communication, en Carrières Sociales et en Management de la Logistique et des Transports),

- en accueillant des étudiants étrangers sur différents modules de compétences (en Information Communication),

- en favorisant les stages à l'étranger dès que cela est possible,

- en permettant aux étudiants qui font le choix de ce parcours international de le valoriser en obtenant le Label International de l'Université (en Information Communication),

- en mettant en place des mobilités d'études en Europe et Hors Europe au semestre ou à l'année en DUETI (Diplôme Universitaire d'Etudes Technologiques Internationales) en Information Communication et en Carrières Sociales,

- en faisant découvrir aux étudiants des sites de Tourcoing et VIVES (Courtrai) les opportunités qu'offre l'espace public dans la région frontalière et développer ensemble un parcours de formation transfrontalier grâce au projet Interreg (en Carrières Sociales).

## ROUBAIX

Différentes mobilités sont proposées :

- Le département Science des Données offre des mobilités stages dans différents pays en Europe et Hors Europe de 3 à 5 mois, notamment au Canada, au Danemark, en Angleterre, en Espagne, aux Etats-Unis, en Suisse...

- Concernant les accords DUETI hors Europe, l'IUT de Lille travaille depuis plusieurs années avec l'agence Boomerang Australia.

- L'IUT de Lille a également un accord avec le Waterford Institute of Technology de Sligo, avec l'Université Karel de Grote en Belgique, ainsi qu'avec l'Université de Saragosse en Espagne.

## MOBILITÉ ENSEIGNANTE ET INGÉNIERIE PÉDAGOGIQUE

Dans le cadre du programme Erasmus +, en moyenne 6 enseignants de l'IUT partent chaque année dans des universités partenaires.

L'IUT aide à la mise en place de formations supérieures technologiques courtes au Maroc, au Bénin, au Togo et dans d'autres pays d'Afrique francophone.

L'IUT participe aussi à un programme européen d'ingénierie pédagogique sur 3 ans à destination d'enseignants en informatique biélorusses. La Lituanie, la Pologne et le Royaume-Uni sont également partenaires de ce programme.



# LES FORMATIONS EN ALTERNANCE

FA Formation par apprentissage  
 CP Contrat de professionnalisation  
 \* Alternance à partir de la 2<sup>e</sup> année  
 \*\* Alternance à partir de la 3<sup>e</sup> année

## SCIENCES ET TECHNOLOGIES

<b>BUT CH</b> Chimie	FA CP
<b>BUT GB</b> Génie biologique : <i>sciences de l'aliment et biotechnologie</i>	FA** CP**
<b>BUT GB</b> Génie biologique : <i>biologie médicale et biotechnologie</i>	FA** CP**
<b>LP SQAL</b> Sécurité et qualité dans l'alimentation	FA CP
<b>BUT GEII</b> Génie électrique et informatique industrielle	FA* CP*
<b>LP I-PACK</b> Innovation, ingénierie et qualité du packaging	CP
<b>LP ROBOCOM</b> Robotique collaborative et mobile	FA CP
<b>LP MTG</b> Maintenance des transports guidés	FA CP
<b>BUT GMP</b> Génie mécanique et productique	FA* CP*
<b>LP MICVI</b> Métiers de l'instrumentation, de la mesure et du contrôle qualité	FA CP
<b>LP T-IN</b> Textiles innovants	FA CP
<b>LP ECPI</b> Eco-conception des produits innovants	FA* CP*
<b>BUT INFO</b> Informatique	FA* CP*
<b>BUT MP</b> Mesures physiques	FA* CP*
<b>BUT SD</b> Science des Données	FA CP
<b>MASTER QHS</b> Qualité, Hygiène, Sécurité	FA CP
<b>DU TESIR</b> Techniciens en Systèmes Informatiques et Réseaux	FA CP

## DROIT, ÉCONOMIE, GESTION

<b>BUT GEA</b> Gestion des entreprises et des administrations	FA CP
<b>LP CSP</b> Collaborateur social et paie	FA CP
<b>BUT CJ</b> Carrières Juridiques	FA CP
<b>BUT MLT</b> Managements de la logistique et des transports	FA* CP*
<b>BUT TC</b> Techniques de commercialisation	FA CP
<b>LP MQ</b> Métiers de la qualité	FA CP
<b>LP MDS</b> Métiers du décisionnel et de la statistique	FA CP
<b>LP TCTL</b> Technico-commercial transport et logistique	FA CP

<b>LP EMN</b> E-commerce et marketing numérique	FA CP
<b>LP MGC</b> Métiers de la gestion et de la comptabilité : contrôle de gestion	FA CP
<b>LP AP</b> Achats publics	FA CP
<b>LP AJ</b> Activités juridiques : <i>contentieux et recouvrement</i>	FA CP
<b>LP AJ</b> Activités juridiques : <i>juriste à l'international</i>	FA CP
<b>LP GAA</b> Gestion des achats et des approvisionnements	FA CP
<b>LP CPS</b> Commercialisation des biens et de services business to business	FA CP
<b>LP MI</b> Métiers de l'immobilier : <i>gestion et administration de biens</i>	FA CP
<b>LP MI</b> Métiers de l'immobilier : <i>transaction et commercialisation de biens</i>	FA CP
<b>LP MCI</b> Métiers du commerce international	FA CP
<b>LP SBP</b> Sécurité des biens et des personnes	FA CP

## SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES

<b>BUT IC</b> Information Communication : <i>communication des organisations</i>	FA** CP**
<b>BUT IC</b> Information Communication : <i>métiers du livre</i>	FA** CP**
<b>LP Libraire</b>	FA CP
<b>LP SP</b> Services à la personne	FA CP





Le contrat d'apprentissage et le contrat de professionnalisation sont des contrats de travail à durée déterminée. L'alternant perçoit un salaire. Il reçoit une formation professionnelle méthodique et complète, dispensée en entreprise et en centre de formation (IUT de Lille).

## CONTRAT D'APPRENTISSAGE



### Pour qui ?

- Jeunes de 16 à 30 ans, sans condition particulière



### Où ?

- Secteur privé (artisanal, commercial, industriel, agricole, associatif et professions libérales)
- Secteur public (fonctions publiques d'État, territoriale et hospitalière, ainsi que les établissements publics administratifs)



### Rémunération\*\*

#### 1<sup>re</sup> année

- De 18 à 20 ans : 43 % du SMIC
- De 21 à 25 ans : 53 % du SMIC
- 26 ans et plus : 100% du SMIC\*

#### 2<sup>e</sup> année

- De 18 à 20 ans : 51 % du SMIC
- De 21 à 25 ans : 61 % du SMIC
- 26 ans et plus : 100% du SMIC\*

#### 3<sup>e</sup> année

- De 18 à 20 ans : 67 % du SMIC
- De 21 à 25 ans : 78 % du SMIC
- 26 ans et plus : 100% du SMIC\*



### Avantages

- Salaires exonérés de l'impôt sur le revenu dans la limite du montant annuel du SMIC
- Aide de rentrée de la région
- Aide au permis de conduire à hauteur de 500€

\* Salaire le plus élevé entre le SMIC et le salaire minimum conventionnel

\*\* Les conventions, les accords collectifs ou l'entreprise elle-même peuvent prévoir des rémunérations supérieures.

## CONTRAT DE PROFESSIONNALISATION



### Pour qui ?

- Jeunes de 16 à 25 ans
- Demandeurs d'emploi de 26 ans et plus



### Où ?

- Secteur privé
- Etablissements publics industriels et commerciaux



### Rémunération\*\*

- Moins de 21 ans : 65 % du SMIC
- De 21 à 25 ans : 80 % du SMIC
- 26 ans et plus : 100 % du SMIC ou 85 % du salaire minimum conventionnel



### Avantages

- Remboursement de 50% du titre de transport

# BUT CHIMIE

- Formation initiale ●
- Formation continue ●
- Formation en alternance ●



#### CONTACT ADMINISTRATIF :

**IUT de Lille - Site de Villeneuve d'Ascq**

Campus Cité Scientifique

Avenue Paul Langevin - Cité Scientifique

BP 90179 - 59653 Villeneuve d'Ascq Cedex

<https://iut-univ-lille.fr/>

Accueil scolarité : +33 (0)3 59 63 22 70

[iut-a-scolarite@univ-lille.fr](mailto:iut-a-scolarite@univ-lille.fr)

#### RESPONSABLE DE FORMATION :

**Florent REAL**

Chef de département Chimie

## OBJECTIFS DE LA FORMATION

Le BUT Chimie parcours "Chimie" forme des responsables techniques capables d'analyser et de synthétiser tous types de composés ou de participer à la conception de produits formulés et de matériaux. L'insertion des étudiants se fait dans tous les secteurs de l'industrie chimique, cosmétique, pharmaceutique et de l'agroalimentaire ou le domaine de l'énergie. Ils pourront contribuer à la compétitivité des entreprises à toutes les étapes de vie d'un produit, de la conception à la réalisation, au recyclage avec la maîtrise des coûts, de la qualité et des délais en intégrant les concepts d'éco-conception et de durabilité.

**A partir de la 2ème année, deux parcours de spécialisation vous seront proposés :**

- Analyse, contrôle-qualité, environnement
- Matériaux et produits formulés

#### LES POINTS FORTS DE LA FORMATION :

Programmes nationaux

Groupes TP limités à 14 étudiants

Utilisation de matériels de haute technologie

Nombreux débouchés

Important réseau de partenaires industriels en France et d'universités à l'étranger

#### MISE EN SITUATION PROFESSIONNELLE :

**Alternance** : les périodes en entreprise et à l'IUT sont d'environ 4 à 6 semaines chacune.

**Professionnalisation** : deux stages sont obligatoires, un de 8 semaines en fin de deuxième année (excepté dans le cas d'une alternance) et un autre de 16 semaines en début de troisième année. Dans le cadre des échanges européens Erasmus ou de conventions avec des universités hors Europe, il peut être effectué à l'étranger en 2<sup>e</sup> année.

## CONDITIONS D'ADMISSION

Pour le BAC technologique : section STL (Chimie) recommandé.

Pour le BAC général : suivi d'enseignements de spécialités scientifiques recommandé.

D'autres profils peuvent être acceptés en fonction du dossier.

### PASSERELLE ENTRANTE :

Vous êtes actuellement en BUT2 ou BUT3 MP, GCCP, GB ou SGM, vous êtes titulaire d'un BTS Métiers de la Chimie, Bio-analyses et biotechnologies, Bio-analyses et contrôle ou vous avez validé une L2 ou L3 Physique-Chimie ou SVT ? Il vous est possible d'intégrer notre formation après examen de votre candidature soit en BUT2 ou BUT3.

## ATTENDUS

- Vous êtes motivé-e par la Science et les Technologies
- Vous avez le sens pratique, êtes curieux-se, rigoureux-se
- Vous savez vous intégrer dans les travaux de groupe lors des projets et des TPs
- Vous êtes issu-e d'un Baccalauréat général, technologique ou équivalent

**IUT de Lille - site de Villeneuve d'Ascq**  
 Département Chimie  
 Lieu dit «Le Recueil»  
 Rue de la Recherche  
 BP 90179 - 59653 Villeneuve d'Ascq  
 CEDEX



**Secrétariat :**

03 62 26 82 60



[iut-chimie@univ-lille.fr](mailto:iut-chimie@univ-lille.fr)

## CONTENU DE LA FORMATION

La formation définie par le programme national est basée sur l'acquisition de compétences reconnues et recherchées par le milieu industriel. Une large place est consacrée aux TDs et TP's en petits groupes. Le programme est complété par des mises en situation professionnelle et des stages en entreprise et/ou à l'étranger.

- 3 ans de formation organisés sur 6 semestres
- 2000 heures sous forme de cours, de travaux dirigés, de travaux pratiques
- Une validation des semestres sous forme de crédits ECTS (European Credit Transfer System) avec un total de 180 crédits pour valider le BUT
- 26 semaines de stages réparties sur la 2ème (possible à l'étranger) et 3ème année (12 à 14 semaines)
- Evaluations par compétences et en contrôle continu
- 600 heures de projets tutorés
- Alternance possible dès la 1ère année

## COMPÉTENCES VISÉES À L'ISSUE DU BUT

- **ANALYSER** - les échantillons solides, liquides et gazeux
- **SYNTHÉTISER** - des molécules
- **ELABORER** - des matériaux et/ou des produits formulés
- **PRODUIRE** - des composés intermédiaires et des produits finis
- **GERER** - un laboratoire de chimie ou un atelier de production
- **CONTROLER** - les aspects Hygiène, Sécurité, Environnement



## A PARTIR DE LA 2ÈME ANNÉE, VOUS CHOISISSEZ...

L'un des 2 parcours organisés autour de compétences :

### • ANALYSE, CONTRÔLE-QUALITÉ, ENVIRONNEMENT :

Acquisition d'une méthodologie permettant d'assimiler les divers procédés d'essais ou d'analyses et de participer à la mise au point de produits ou de nouveaux procédés.

### • MATÉRIAUX ET PRODUITS FORMULÉS :

Acquisition d'une méthodologie permettant de caractériser, produire et/ou formuler des matériaux et produits technologiques et/ou cosmétiques.

## APRÈS LE BUT

**Métiers visés** : la polyvalence des diplômés leur permet de s'adapter aux évolutions des besoins des entreprises et aux évolutions des métiers futurs :

technicien-ne de laboratoire de recherche, agent-e de production.

### Poursuites d'études après le BUT :

Vous souhaitez acquérir un niveau Bac + 5 ? Vous pouvez intégrer, sur dossier de candidature, des Ecoles d'ingénieurs en alternance ou formation initiale, mais aussi des formations de Masters peuvent être envisagées : Master chimie / chimie et matériaux du nucléaire / chimie physique et analytique, proposés par l'Université de Lille.

## AIDE À L'INSERTION PROFESSIONNELLE

• En première comme en seconde année, vous êtes accompagné-e dans l'élaboration de votre projet professionnel personnalisé (PPP) en vue d'y lier au mieux votre formation.

• Vous recevez le soutien nécessaire pour vous accompagner dans vos démarches de recherche de stage et dans la rédaction de différents rapports et mémoires qui constituent, par la suite, d'excellentes cartes de visites pour votre insertion professionnelle.

• Vous réalisez des projets et missions spécifiques et participez aux actions de communication du département.

• Vous pouvez consulter les offres de stage, de jobs étudiants et d'emplois sur la plateforme [www.lilagora.fr](http://www.lilagora.fr), le réseau professionnel de l'Université de Lille.

• Vous pouvez bénéficier des bourses de mobilité si vous faites le choix d'effectuer un stage à l'étranger.

## SECTEURS D'ACTIVITÉS

• Les domaines d'intervention sont essentiellement dans les secteurs industriels suivants :

- Industries chimiques et parachimiques
- Industries pharmaceutiques et cosmétiques
- Industries pétrolières et pétrochimiques
- Protection de l'environnement (eau, air, déchets)
- Caoutchouc, polymères
- Industries agro-alimentaires
- Industries verre et céramique
- Industries des encres, peintures, vernis et colorants, industries textiles
- Industries papetières
- Industries nucléaires
- Industries diverses

# BUT GÉNIE BIOLOGIQUE PARCOURS DIÉTÉTIQUE ET NUTRITION

Formation initiale ●  
Formation continue ●



## OBJECTIFS DE LA FORMATION

Le BUT Génie Biologique parcours "Diététique et Nutrition" forme des Diététicien(ne)s-Nutritionnistes, experts dans les champs de la nutrition et de l'alimentation.

Le titulaire du B.U.T. parcours Diététique et Nutrition est un professionnel de la santé (article L4371-1 du code de la santé publique), éducateur, rééducateur et acteur de prévention dans les champs de la nutrition humaine. Il collabore avec des professionnels de santé, du secteur médico-social, de la restauration et de l'agro-alimentaire. Il participe à l'adaptation de l'alimentation pour garantir des apports nutritionnels adéquats des personnes quel que soit leur âge, leur état physiologique, seules ou en groupes (éducation ou rééducation nutritionnelle). Sur prescription médicale, il dispense des soins diététiques. Il peut aussi contribuer à la définition, à l'évaluation et au contrôle de la qualité de l'alimentation servie en collectivité, ainsi qu'aux activités de prévention en santé publique.

### LES POINTS FORTS DE LA FORMATION :

Niveau de formation technologique élevé utilisant du matériel de pointe

Cuisine pédagogique

Salle d'analyse sensorielle

Intervention de nombreux professionnels dans les enseignements théoriques et pratiques

## CONDITIONS D'ADMISSION

Nous accueillons des profils variés d'élèves venant de Terminale en lycée général et technologique.

Pour le BAC technologique : la filière recommandée est la section STL quelle que soit la spécialité et éventuellement d'autres séries (ST2S).

Pour le BAC général : il est conseillé aux élèves d'avoir suivi les enseignements de spécialités : Mathématiques, SVT, Physique-Chimie.

## ATTENDUS

- Montrer son intérêt pour les sciences et sa motivation pour les domaines relevant notamment de la biologie, chimie, physiologie et des sciences des aliments
- Avoir l'esprit d'équipe et savoir s'intégrer dans les travaux de groupe via les projets et les travaux pratiques
- Avoir le sens pratique, être attentif-ve, curieux-se, rigoureux-se et persévérant-e

### CONTACT ADMINISTRATIF :

**IUT de Lille - Site de Villeneuve d'Ascq**  
Campus Cité Scientifique  
Avenue Paul Langevin - Cité Scientifique  
BP 90179 - 59653 Villeneuve d'Ascq Cedex  
<https://iut-univ-lille.fr/>  
Accueil scolarité : +33 (0)3 59 63 22 70  
iut-a-scolarite@univ-lille.fr

### RESPONSABLE DE FORMATION :

**Guillaume LE FLEM**  
Chef de département Génie Biologique

**IUT de Lille - site de Villeneuve d'Ascq**  
Département GB  
Av Paul Langevin - Cité scientifique  
BP 90179  
59653 Villeneuve d'Ascq CEDEX



**Secrétariat :**  
03 59 63 21 60/61



[iut-biologie@univ-lille.fr](mailto:iut-biologie@univ-lille.fr)

## CONTENU DE LA FORMATION

Programme national basé sur l'acquisition de compétences reconnues et recherchées par le milieu professionnel. Une large place est consacrée aux TDs et TP en petits groupes. Le programme est complété par des mises en situation professionnelle milieu professionnel (restauration, cliniques, hôpitaux, centres de prévention en santé publique). Des situations d'apprentissage et d'évaluation aident l'étudiant à prendre conscience des compétences acquises.

- 3 ans de formation organisés sur 6 semestres
- 2000 heures sous forme de cours, de travaux dirigés, de travaux pratiques
- Une validation des semestres sous forme de crédits ECTS (European Credit Transfer System) avec un total de 180 crédits pour valider le BUT
- 26 semaines de stages
- Evaluations par compétences et en contrôle continu
- 600 heures de projets tutorés
- Certification en anglais
- Certification en Éducation Thérapeutique du Patient (ETP, premier niveau)
- Certification professionnelle en hygiène alimentaire pour les établissements de restauration collective

## COMPÉTENCES VISÉES À L'ISSUE DU BUT

- Réaliser des analyses dans les domaines de la biologie
- Expérimenter dans le génie biologique
- Conduire une démarche de soin diététique de manière individuelle ou collective
- Concevoir une alimentation adaptée, saine et durable
- Eduquer dans les champs de la nutrition et de l'alimentation



## LE BUT GÉNIE BIOLOGIQUE EN QUELQUES MOTS...

- Une formation sélective
- Un cursus universitaire
- Une formation professionnalisante
- Une pédagogie de proximité
- Une mobilité internationale
- Un grade européen de Licence

## APRÈS LE BUT

**Métiers visés :** diététicien·ne-nutritionniste en secteur de soin (cliniques, hôpitaux, Ehpad), de prévention en santé publique et dans les sociétés de restauration collective, auditeur·trice en assurance qualité, assistant·e de production, assistant·e de médecin nutritionniste. Attaché de la fonction territoriale (mairies, réseaux de santé) et activité libérale.

### Poursuites d'études après le BUT :

Vous souhaitez acquérir un niveau Bac+5 ? Vous pouvez vous spécialiser en technique ou technico-commercial, intégrer sur titre ou sur concours, des Ecoles d'Ingénieurs par alternance, formation initiale ou des formations de Masters, proposées par l'Université de Lille.

## AIDE À L'INSERTION PROFESSIONNELLE

- En première comme en seconde année, vous êtes accompagné·e dans l'élaboration de votre projet professionnel personnalisé (PPP) en vue d'y lier au mieux votre formation.
- Vous suivez des cours spécifiques destinés à vous accompagner dans vos démarches de recherche de stage et dans la rédaction de différents rapports et mémoires qui

constituent, par la suite, d'excellentes cartes de visite pour votre insertion professionnelle.

- Vous réalisez des projets et des missions spécifiques pour certains organismes dans le cadre des projets tutorés.
- Vous pouvez consulter les offres de stage, de jobs étudiants et d'emplois sur la plateforme [www.lilagora.fr](http://www.lilagora.fr), le réseau professionnel de l'Université de Lille.
- Vous pouvez bénéficier des bourses de mobilité si vous faites le choix d'effectuer un stage à l'étranger.

## SECTEURS D'ACTIVITÉS

- Les titulaires du BUT Génie Biologique parcours "Diététique et Nutrition" trouvent leur place dans les secteurs suivants :
  - La santé
  - La nutrition et la qualité
  - L'agroalimentaire

# BUT GÉNIE BIOLOGIQUE PARCOURS SCIENCES DE L'ALIMENT ET BIOTECHNOLOGIE

- Formation initiale ●
- Formation continue ●
- Formation en alternance ●



## OBJECTIFS DE LA FORMATION

Le BUT Génie Biologique parcours "Sciences de l'aliment et biotechnologie" forme des responsables techniques capables d'analyser et de s'intégrer dans la vie active, en assurant des responsabilités techniques avec une réelle capacité d'adaptation. Lors de la formation, la filière agroalimentaire est approfondie (production, transformation, consommation, nutrition).

Le BUT Génie Biologique parcours "Sciences de l'aliment et biotechnologie" est une formation généraliste dans le domaine de la biologie appliquée conduisant à une polyvalence de métiers de la production, de l'analyse, de la qualité, de l'innovation et la recherche dans les secteurs agroalimentaires, biotechnologiques et certains métiers des secteurs cosmétologiques et pharmaceutiques.

### LES POINTS FORTS DE LA FORMATION :

Les connaissances et les compétences acquises couvrent la biologie, la biochimie, la microbiologie alimentaire, le génie des procédés, le génie enzymatique, le génie microbien, la technologie alimentaire, l'analyse sensorielle, le management de la qualité et la sécurité alimentaire.

Niveau de formation technologique élevé utilisant du matériel de pointe

Halle de semi-grandeur de technologie alimentaire

Cuisine pédagogique

Salle d'analyse sensorielle

Intervention de nombreux professionnels dans les enseignements théoriques et pratiques

## CONDITIONS D'ADMISSION

Nous accueillons des profils variés d'élèves venant de Terminale en lycée général et technologique.

Pour le BAC technologique : la filière recommandée est la section STL quelle que soit la spécialité et éventuellement d'autres séries (STAV, ST2S).

Pour le BAC général : il est conseillé aux élèves d'avoir suivi les enseignements de spécialités : Mathématiques, SVT, Physique-Chimie.

## ATTENDUS

- Montrer son intérêt pour les sciences (biologie, chimie, physique) et sa motivation pour les domaines relevant notamment de l'alimentaire, du génie enzymatique, du génie microbien et des co-procédés
- Avoir l'esprit d'équipe et savoir s'intégrer dans les travaux de groupe via les projets et les travaux pratiques
- Avoir le sens pratique, le goût de la manipulation, être attentif-ve, curieux.se, rigoureux.se et persévérant-e



### CONTACT ADMINISTRATIF :

**IUT de Lille - Site de Villeneuve d'Ascq**  
Campus Cité Scientifique  
Avenue Paul Langevin - Cité Scientifique  
BP 90179 - 59653 Villeneuve d'Ascq Cedex  
<https://iut-univ-lille.fr/>  
Accueil scolarité : +33 (0)3 59 63 22 70  
iut-a-scolarite@univ-lille.fr

### RESPONSABLE DE FORMATION :

**Guillaume LE FLEM**  
Chef de département Génie Biologique

**IUT de Lille - site de Villeneuve d'Ascq**  
Département GB  
Av Paul Langevin - Cité scientifique  
BP 90179  
59653 Villeneuve d'Ascq CEDEX



**Secrétariat :**  
03 59 63 21 60/61



[iut-biologie@univ-lille.fr](mailto:iut-biologie@univ-lille.fr)

## CONTENU DE LA FORMATION

Programme national basé sur l'acquisition de compétences reconnues et recherchées par le milieu professionnel. Une large place est consacrée aux TDs et TP en petits groupes. Le programme est complété par des mises en situation professionnelle et de l'immersion en entreprise. Des situations d'apprentissage et d'évaluation aident l'étudiant à prendre conscience des compétences acquises.

- 3 ans de formation organisés sur 6 semestres
- 2000 heures sous forme de cours, de travaux dirigés, de travaux pratiques
- Une validation des semestres sous forme de crédits ECTS (European Credit Transfer System) avec un total de 180 crédits pour valider le BUT
- 22 à 26 semaines de stages
- Evaluations par compétences et en contrôle continu
- 600 heures de projets tutorés
- Certification en anglais obligatoire

## COMPÉTENCES VISÉES À L'ISSUE DU BUT

- Réaliser des analyses dans les domaines de la biologie en agro-alimentaire
- Expérimenter dans le génie biologique
- Animer le management de la Qualité, de l'Hygiène, de la Sécurité et de l'Environnement en industries alimentaires et biotechnologiques
- Organiser la production des aliments et des biomolécules
- Innover en sciences des aliments et en biotechnologie

## LE BUT GÉNIE BIOLOGIQUE EN QUELQUES MOTS...

- Une formation sélective
- Un cursus universitaire
- Une formation professionnalisante
- Une pédagogie de proximité
- Une mobilité internationale
- Un grade européen de Licence

## APRÈS LE BUT

**Métiers visés :** la polyvalence des diplômes permet de s'adapter aux évolutions des besoins des entreprises et aux évolutions des métiers futurs :

technicien-ne en contrôle de qualité laboratoire, assistant-e ingénieur-e, assistant-e de chercheur dans les laboratoires publics (universités, CNRS, Inserm, Inrae) ou dans les laboratoires privés ainsi que dans les entreprises (Institut Pasteur, PME, PMI, grands groupes industriels), auditeur-trice qualité, assistant-e de production.

### Poursuites d'études après le BUT :

Vous souhaitez acquérir un niveau Bac+5 ? Vous pouvez vous spécialiser en technique ou technico-commercial, intégrer sur titre ou sur concours, des Ecoles d'Ingénieurs par alternance, formation initiale ou des formations de Masters, proposées par l'Université de Lille.

## AIDE À L'INSERTION PROFESSIONNELLE

- En première comme en seconde année, vous êtes accompagné-e dans l'élaboration de votre projet professionnel personnalisé (PPP) en vue d'y lier au mieux votre formation.
- Vous suivez des cours spécifiques destinés à vous accompagner dans vos démarches de recherche de stage et dans la rédaction de différents rapports et mémoires qui constituent, par la suite, d'excellentes cartes de visite pour votre insertion professionnelle.

- Vous réalisez des projets et des missions spécifiques pour certains organismes dans le cadre des projets tutorés.
- Vous pouvez consulter les offres de stage, de jobs étudiants et d'emplois sur la plateforme [www.lilagora.fr](http://www.lilagora.fr), le réseau professionnel de l'Université de Lille.
- Vous pouvez bénéficier des bourses de mobilité si vous faites le choix d'effectuer un stage à l'étranger.

## SECTEURS D'ACTIVITÉS

- Les titulaires du BUT Génie Biologique Parcours "Sciences de l'aliment et biotechnologie" trouvent leur place dans tous les secteurs :

- L'agroalimentaire
- Les biotechnologies
- Les environnements technologiques
- La santé agroalimentaire



# BUT GÉNIE BIOLOGIQUE PARCOURS BIOLOGIE MÉDICALE ET BIOTECHNOLOGIE

- Formation initiale ●
- Formation continue ●
- Formation en alternance ●



## OBJECTIFS DE LA FORMATION

Le B.U.T Génie Biologique parcours Biologie Médicale et Biotechnologie (BMB) forme des technicien.ne.s supérieur.e.s, futurs cadres intermédiaires ou assistant.e.s ingénieurs polyvalents dans les domaines de la santé humaine ou animale, des biotechnologies ainsi que des industries pharmaceutiques et cosmétiques.

Le B.U.T Génie Biologique, parcours BMB est un diplôme exigé pour le recrutement sur titre d'un technicien.ne de laboratoire de biologie médicale hospitalier ou privé en tant que professionnel de santé (Art. L.4352-2 du code de la santé publique).

Le titulaire du B.U.T. Génie Biologique, parcours BMB est doté d'importantes compétences technologiques lui permettant d'assurer de nombreuses missions parmi lesquelles :

- La participation à des programmes de recherche et développement dans le domaine de la biologie
- La réalisation et la mise au point de techniques d'analyses en biologie médicale (biochimie, virologie, physiopathologie, histologie, hématologie, toxicologie, pharmacologie...)
- La mise en œuvre des analyses de contrôle de produits du domaine biologique
- La recherche et le développement d'un produit ou d'une molécule dans les secteurs de la santé humaine, animale et des biotechnologies
- Le développement et la mise en œuvre de nouveaux tests diagnostic ou de nouvelles technologies en biologie cellulaire, biologie moléculaire, génomique fonctionnelle, génie génétique, génie protéique et protéomique, microscopie, imagerie
- La participation à des activités mettant en œuvre l'utilisation des animaux à des fins scientifiques

### LES POINTS FORTS DE LA FORMATION :

Niveaux de formation technologique élevés utilisant du matériel de pointe  
Equipe pédagogique mixte : enseignants/enseignants chercheurs/professionnels  
Salle de culture de cellules animales  
Animalerie intégrée

## CONDITIONS D'ADMISSION

Nous accueillons des profils variés d'élèves venant de Terminale en lycée général et technologique.

Pour le BAC technologique : la filière recommandée est la section STL quelle que soit la spécialité et éventuellement d'autres séries (STAV, ST2S).

Pour le BAC général : il est conseillé aux élèves d'avoir suivi les enseignements de spécialités : Mathématiques, SVT, Physique-Chimie.



### CONTACT ADMINISTRATIF :

**IUT de Lille - Site de Villeneuve d'Ascq**  
Campus Cité Scientifique  
Avenue Paul Langevin - Cité Scientifique  
BP 90179 - 59653 Villeneuve d'Ascq Cedex  
<https://iut-univ-lille.fr/>  
Accueil scolarité : +33 (0)3 59 63 22 70  
[iut-a-scolarite@univ-lille.fr](mailto:iut-a-scolarite@univ-lille.fr)

### RESPONSABLE DE FORMATION :

**Guillaume LE FLEM**  
Chef de département Génie Biologique

### ATTENDUS :

- Montrer son intérêt pour les sciences et sa motivation pour les domaines relevant notamment de la biologie, la chimie, les mathématiques et la physique
- Avoir l'esprit d'équipe et savoir s'intégrer dans les travaux de groupe via les projets et les travaux pratiques
- Avoir le sens pratique, être attentif-ve, curieux-se, rigoureux-se et persévérant-e

**IUT de Lille - site de Villeneuve d'Ascq**  
Département GB  
Av Paul Langevin - Cité scientifique  
BP 90179  
59653 Villeneuve d'Ascq CEDEX



**Secrétariat :**  
03 59 63 21 60/61



[iut-biologie@univ-lille.fr](mailto:iut-biologie@univ-lille.fr)

## CONTENU DE LA FORMATION

Programme national basé sur l'acquisition de compétences reconnues et recherchées par le milieu professionnel. Une large place est consacrée aux TDs et TP en petits groupes. Le programme est complété par des mises en situation professionnelle et de l'immersion en entreprise. Des situations d'apprentissage et d'évaluation aident l'étudiant à prendre conscience des compétences acquises.

- 3 ans de formation organisés sur 6 semestres
- 2000 heures sous forme de cours, de travaux dirigés, de travaux pratiques
- Une validation des semestres sous forme de crédits ECTS (European Credit Transfer System) avec un total de 180 crédits pour valider le BUT
- 22 à 26 semaines de stages
- Evaluations par compétences et en contrôle continu
- 600 heures de projets tutorés et la construction d'un portfolio
- Certification en anglais obligatoire

## COMPÉTENCES VISÉES À L'ISSUE DU BUT

- Réaliser des analyses dans les domaines de la biologie
- Expérimenter dans le génie biologique
- Mener des études à l'échelle de l'organisme et de la cellule en biologie de la santé
- Réaliser des examens de biologie médicale
- Mettre en oeuvre des techniques d'ingénierie moléculaire en biologie de la santé



## LE BUT GÉNIE BIOLOGIQUE EN QUELQUES MOTS...

- Une formation sélective
- Un cursus universitaire
- Une formation professionnalisante
- Une pédagogie de proximité
- Une mobilité internationale
- Un grade européen de Licence

## APRÈS LE BUT

**Métiers visés :** la polyvalence des diplômes permet de s'adapter aux évolutions des besoins des entreprises et aux évolutions des métiers futurs :

technicien-ne supérieur-e en laboratoire de biologie médicale public ou privé, assistant-e ingénieur-e, assistant-e de biologiste ou de chercheur dans les laboratoires de recherche publics (universités, CNRS, Inserm, Inrae) ou dans les laboratoires de recherche privés (Institut Pasteur) ainsi que dans les entreprises de biotechnologie (PME, PMI, grands groupes industriels), auditeur.trice qualité, assistant.e de production.

### Poursuites d'études après le BUT :

Vous souhaitez acquérir un niveau Bac+5 ? Vous pouvez vous spécialiser en technique ou technico-commercial, intégrer sur titre ou sur concours, des Ecoles d'Ingénieurs par alternance, formation initiale ou des formations de Masters.

## AIDE À L'INSERTION PROFESSIONNELLE

- En première comme en seconde année, vous êtes accompagné.e dans l'élaboration de votre projet professionnel personnalisé (PPP) en vue d'y lier au mieux votre formation.
- Vous suivez des cours spécifiques destinés à vous accompagner dans vos démarches de recherche de stage et dans la rédaction de différents rapports et mémoires qui

constituent, par la suite, d'excellentes cartes de visite pour votre insertion professionnelle.

- Vous pouvez consulter les offres de stage, de jobs étudiants et d'emplois sur la plateforme [www.lilagora.fr](http://www.lilagora.fr), le réseau professionnel de l'Université de Lille.
- Vous pouvez bénéficier des bourses de mobilité si vous faites le choix d'effectuer un stage à l'étranger.

## SECTEURS D'ACTIVITÉS

- Les titulaires du BUT Génie Biologique, Parcours "Biologie médicale et biotechnologie" trouvent leur place dans de nombreux secteurs :

- La santé humaine
- La santé animale
- La recherche
- La bio-industrie
- La biotechnologie
- La cosmétique

# LICENCE PROFESSIONNELLE SÉCURITÉ ET QUALITÉ DANS L'ALIMENTATION (SQAL)

- Formation initiale ●
- Formation continue ●
- Formation par contrat de professionnalisation et contrat d'apprentissage ●



## PRÉSENTATION DE LA FORMATION

La licence professionnelle Qualité, Hygiène, Sécurité, Santé, Environnement - parcours Sécurité et Qualité dans l'Alimentation (SQAL) forme des professionnels capables d'assurer la qualité des prestations ainsi que leur sécurité dans le secteur agro-alimentaire. Des besoins en compétences nouvelles sont apparus dans ce secteur au niveau cadre intermédiaire (bac +3) qui est le premier grade européen. Afin d'y répondre, l'IUT, en partenariat avec l'institut Pasteur de Lille, propose le parcours Sécurité et Qualité dans l'Alimentation (SQAL) dans la dénomination nationale Qualité, Hygiène, Sécurité, Santé, Environnement.

Cette formation inclut l'étude de la qualité, la connaissance des structures et du fonctionnement de l'entreprise, la communication et une langue étrangère. La spécialisation concerne les normes et outils qualité plus spécifiquement utilisés dans le secteur alimentaire, les risques particuliers à l'alimentation, l'anthropologie de l'alimentation, le développement de nouveaux produits alimentaires, les règles d'hygiène et sécurité. L'objectif de la licence est également de mener ceux qui suivent cette formation du statut d'étudiant au statut de professionnel.

## CONDITIONS D'ADMISSION

Pour intégrer cette licence professionnelle, nous accueillons des profils variés d'élèves :

- en formation initiale ou en alternance : les titulaires d'un DUT, BTS, L2, DEUST des domaines : biologie, alimentation, microbiologie ou santé.
- en formation continue : les salariés (en poste / en cours de reconversion) ou les demandeurs d'emploi.

## COMPÉTENCES VISÉES

- La capacité à réaliser une veille réglementaire
- La capacité à analyser une situation organisationnelle au sein de l'entreprise
- La capacité à proposer et mettre en place les méthodes de mesures et les indicateurs pertinents
- La capacité à participer à l'élaboration de nouveaux produits (alimentaires) en veillant à la sécurité du consommateur
- La capacité à communiquer dans la transversalité de l'organisation de l'entreprise (vers les opérateurs et vers les décisionnaires)
- La capacité à communiquer vers l'extérieur de l'entreprise ou de l'établissement de soins (fournisseurs, structures de tutelle, journalistes, grand public, autres professionnels...)



### CONTACT ADMINISTRATIF :

**IUT de Lille - Site de Villeneuve d'Ascq**  
Campus Cité Scientifique  
Avenue Paul Langevin - Cité Scientifique  
BP 90179 - 59653 Villeneuve d'Ascq Cedex  
<https://iut-univ-lille.fr/>  
Accueil scolarité : +33 (0)3 59 63 22 70  
[iut-a-scolarite@univ-lille.fr](mailto:iut-a-scolarite@univ-lille.fr)

### RESPONSABLE DE FORMATION :

**Nour-Eddine CHIHIB**

### ATTENDUS :

- Avoir le sens pratique, être attentif-ve et rigoureux-se,
- Savoir s'intégrer dans les travaux de groupe via les projets, travaux pratiques,
- Avoir une capacité d'adaptation, faire preuve d'autonomie, être force de proposition

IUT de Lille - site de Villeneuve d'Ascq  
Département GB  
Av Paul Langevin - Cité scientifique  
BP 90179  
59653 Villeneuve d'Ascq CEDEX



**Secrétariat :**

33 (0)3 59 63 21 60/61



[iut-biologie@univ-lille.fr](mailto:iut-biologie@univ-lille.fr)

## CONTENU DE LA FORMATION

Le diplôme de licence professionnelle s'obtient quand les 60 crédits ECTS affectés aux blocs de connaissances et de compétences (BCC) des deux semestres sont acquis, ce qui implique d'obtenir une moyenne supérieure ou égale à 10/20 dans chaque BCC. Les enseignements sont dispensés en cours, travaux dirigés et travaux pratiques sur des appareils d'analyse modernes. 450h d'enseignement organisés en deux semestres (S5 et S6), 2 projets tuteurés (150h de travail personnel au total) et 14 semaines de stage.

### En formation initiale :

- Stage de 14 semaines, de mi-mars à juin.
- Ce stage peut être réalisé en Europe ou hors Europe (Canada, Japon, Maroc).

### En formation par alternance :

- 2,5 jours IUT – 2,5 jours entreprise, de septembre à mi-mars en moyenne (planning envoyé chaque année aux entreprises)
- Temps plein en entreprise, de mi-mars à fin août

### SEMESTRE 5

#### BCC 1. COORDINATION ET MISE EN OEUVRE DE CONTRÔLES QUALITÉ ET CONFORMITÉ

- ISO 9001
- Audit / Statistiques appliquées au domaine

#### BCC 2. APPLICATION DE LA RÉGLEMENTATION DU SECTEUR EN MATIÈRE DE QHSE

- Certification Accréditation Système / Documentaire / Management de la qualité

#### BCC 3. RÉALISATION D'UN DIAGNOSTIC ET/OU D'UN AUDIT POUR APPORTER DES CONSEILS HYGIÈNE ALIMENTAIRE - HACCP

- Théorie / Outils qualité / Toxicologie alimentaire / Reconnaître le goût des aliments / Mettre en place l'évaluation sensorielle

#### BCC 4. COORDINATION ET MISE EN PLACE DE CONTRÔLES QUALITÉ ET CONFORMITÉ

- Finances / Ressources Humaines / Gestion / Anglais

#### BCC 5. MANAGEMENT ET ANIMATION D'ÉQUIPE

- Maîtriser la communication / Projet tuteuré ou sujet en alternance

### SEMESTRE 6

#### BCC 1. COORDINATION ET MISE EN OEUVRE DE CONTRÔLES QUALITÉ ET CONFORMITÉ MAÎTRISE DE LA QUALITÉ - HACCP APPLIQUÉ

- Outils de la qualité appliqués

#### BCC 2. APPLICATION DE LA RÉGLEMENTATION DU SECTEUR EN MATIÈRE DE : QHSE

- Risques microbiologiques

#### BCC 3. RÉALISATION D'UN DIAGNOSTIC ET/OU D'UN AUDIT POUR APPORTER DES CONSEILS

- Veille sanitaire, scientifique et réglementaire

#### BCC 4. COORDINATION ET MISE EN PLACE CONTRÔLES QUALITÉ ET CONFORMITÉ ALIMENTS, NUTRITION ET QUALITÉ

- Hygiène, Sécurité du travail dans l'alimentation
- Initiation à la microbiologie et micrologie alimentaire
- Métrologie dans l'industrie et la distribution alimentaire

#### BCC 5. MANAGEMENT ET ANIMATION D'ÉQUIPE

- Stage en entreprise

#### PROJET TUTEURÉ OU SUJET EN ALTERNANCE



## APRÈS LA LP

**Métiers visés :** assistant-e/responsable qualité, assistant-e/responsable certification, coordinateur-trice qualité, assistant-e hygiène, auditeur-trice de système qualité, consultant-e qualité, formateur-trice qualité

### Ouverture internationale

Réalisez votre stage à l'étranger et bénéficiez des bourses de mobilité : plus d'informations sur :

<https://international.univ-lille.fr/etudiants-etrangeurs/en-programme-international/>

Suivez un cycle de conférences en anglais lors des journées ERASMUS.

## AIDE À L'INSERTION PROFESSIONNELLE

• Vous suivez des cours spécifiques destinés à vous accompagner dans vos démarches de recherche de stage et dans la rédaction de différents rapports et mémoires qui constituent, par la suite, d'excellentes cartes de visites pour votre insertion professionnelle.

- Vous réalisez des projets et missions spécifiques pour certains organismes dans le cadre des projets tutorés.
- Vous pouvez consulter les offres de stage, de jobs étudiants et d'emplois sur la plateforme [www.lilagora.fr](http://www.lilagora.fr), le réseau professionnel de l'Université de Lille.
- Vous pouvez bénéficier des bourses de mobilité si vous faites le choix d'effectuer votre stage à l'étranger.

### SECTEURS D'ACTIVITÉS

• Les domaines d'intervention sont essentiellement dans les secteurs suivants :

- Industrie alimentaire
- Grande distribution,
- Restauration collective

# LICENCE PROFESSIONNELLE SÉCURITÉ ET QUALITÉ DANS LES PRATIQUES DE SOINS (SQPS)

Formation initiale ●  
Formation continue ●



## PRÉSENTATION DE LA FORMATION

La formation assure l'acquisition de connaissances générales et approfondies destinées à mettre en œuvre les actions adéquates dans le domaine de la qualité et la gestion des risques en cohérence avec la politique qualité et de gestion des risques.

L'étendue des connaissances concernées correspond à des faits et des idées principales, mais aussi des connaissances des notions de base, des principaux termes.

La formation développe également les connaissances détaillées, pratiques et théoriques, d'un champ ou d'un domaine particulier incluant la connaissance des processus, des techniques et procédés, des matériaux, des instruments, de l'équipement, de la terminologie et d' idées théoriques.

## CONDITIONS D'ADMISSION

La formation peut être suivie en formation initiale et en formation continue.

L'admission se fait par un jury après examen des dossiers de candidatures et entretien de motivation.

Peuvent être admis :

- en formation initiale : les titulaires d'un DUT, BTS, L2, DEUST des domaines biologie et santé.
- en formation continue : les salariés (en poste/en cours de reconversion) ou les demandeurs d'emploi.

## COMPÉTENCES VISÉES

- Analyser et optimiser un / des processus
- Argumenter, influencer et convaincre un ou plusieurs interlocuteurs (interne et/ou externe)
- Auditer l'état général d'une situation, d'un système, d'une organisation - Choisir une méthode, un moyen correspondant à son domaine de compétence
- Concevoir, formaliser et adapter des procédures / protocoles / modes opératoires / consignes relatives à son domaine de compétence
- Définir/adapter et utiliser un plan de classement et d'archivage, un système de gestion documentaire
- Évaluer la conformité de la mise en œuvre d'une procédure/norme/règle, consigne
- Rédiger des informations relatives à son domaine d'intervention pour assurer un suivi et une traçabilité



### CONTACT ADMINISTRATIF :

**IUT de Lille - Site de Villeneuve d'Ascq**  
Campus Cité Scientifique  
Avenue Paul Langevin - Cité Scientifique  
BP 90179 - 59653 Villeneuve d'Ascq Cedex  
<https://iut-univ-lille.fr/>  
Accueil scolarité : +33 (0)3 59 63 22 70  
[iut-a-scolarite@univ-lille.fr](mailto:iut-a-scolarite@univ-lille.fr)

### RESPONSABLE DE FORMATION :

**Djamel DRIDER**

### ATTENDUS :

- Être autonome dans l'utilisation des outils spécifiques de la qualité
- Animer des groupes de travail et assurer une dynamique de partage de compétences
- Créer des COPIL en hiérarchisant les priorités, analyser les résultats des actions mises en places et gérer les évaluations
- Mener des audits et analyser les résultats
- Construire des plans d'actions et les suivre, créer des cartographies, des processus, des procédures, des protocoles, comptes rendus...

IUT de Lille - site de Villeneuve d'Ascq  
Département GB  
Av Paul Langevin - Cité scientifique  
BP 90179  
59653 Villeneuve d'Ascq CEDEX



**Secrétariat :**

33 (0)3 59 63 21 60/61



[iut-biologie@univ-lille.fr](mailto:iut-biologie@univ-lille.fr)

## CONTENU DE LA FORMATION

- 450 heures d'enseignement organisés en deux semestres (S5 et S6)
- 2 projets tuteurés (150 heures de travail personnel au total)
- 14 semaines de stage

### SEMESTRE 5

#### UE1 : MANAGEMENT DE LA QUALITÉ

- 104 heures

#### UE2 : GESTION FINANCE

- 50 heures

#### UE3 : COMMUNICATION, ANGLAIS

- 66 heures

#### UE4 : QUALITÉ DANS LES PRATIQUES DE SOINS

- 60 heures

#### UE5 : GESTION DES DÉCHETS D'ACTIVITÉ DE SOINS

- 24 heures

#### UE6 : PROJET TUTEURÉ

- 75 heures

### SEMESTRE 6

#### UE7 : VEILLE SANITAIRE, SCIENTIFIQUE ET RÉGLEMENTAIRE

- 24 heures

#### UE8 : SÉCURITÉ PRATIQUES DE SOINS 1

- 32 heures

#### UE9 : SÉCURITÉ PRATIQUES DE SOINS 2

- 32 heures

#### UE10 : 2 MODULES AU CHOIX SUR 4 PROPOSÉS

- 48 heures
- assurance qualité en laboratoire
- relation entre les intervenants du système de soin
- hygiène sécurité en laboratoire
- maîtrise des outils de la qualité

#### UE11 : PROJET TUTEURÉ

- 75 heures

#### UE12 : STAGE

- 14 semaines



## APRÈS LA LP

**Métiers visés :** assistant.e, responsable qualité/gestion des risques, animateur.trice qualité/gestion des risques, pilote qualité/gestion des risques, auditeur.trice de système qualité, responsable gestion des déchets de soins, responsable qualité laboratoire, consultant.e qualité, formateur.trice, qualicien.ne, technicien.ne qualité/gestion des risques.

### Ouverture internationale

Réalisez votre stage à l'étranger et bénéficiez des bourses de mobilité : plus d'informations sur :

<https://international.univ-lille.fr/etudiants-etrangers/en-programme-international/>

Suivez un cycle de conférences en anglais lors des journées ERASMUS.

- 65-70% des diplômés trouvent rapidement un emploi dont la moitié en CDI.
- 15-20% sont en poursuite d'études
- 10% en recherche d'emploi 3 mois après l'obtention du diplôme

## AIDE À L'INSERTION PROFESSIONNELLE

- Vous suivez des cours spécifiques destinés à vous accompagner dans vos démarches de recherche de stage et dans la rédaction de différents rapports et mémoires qui constituent, par la suite, d'excellentes cartes de visites pour votre insertion professionnelle.

- Vous réalisez des projets et missions spécifiques pour certains organismes dans le cadre des projets tutorés.

- Vous pouvez consulter les offres de stage, de jobs étudiants et d'emplois sur la plateforme [www.lilagora.fr](http://www.lilagora.fr), le réseau professionnel de l'Université de Lille.

- Vous pouvez bénéficier des bourses de mobilité si vous faites le choix d'effectuer votre stage à l'étranger.

## SECTEURS D'ACTIVITÉS

- Les domaines d'intervention sont essentiellement dans les secteurs suivants :

- Centres Hospitaliers, Hôpitaux, cliniques, Établissements de soins de suite et de réadaptation, HAD
- Établissements médicaux sociaux : EHPAD, Foyer d'accueil Médicalisé, Maison d'accueil Spécialisée, Foyer d'hébergement, structures de l'aide à l'enfance...
- Laboratoires d'analyses de biologie médicale
- Réseaux santé,...

# BUT GÉNIE ÉLECTRIQUE ET INFORMATIQUE INDUSTRIELLE

- Formation initiale ●
- Formation continue ●
- Formation en alternance ●



## OBJECTIFS DE LA FORMATION

Le BUT Génie électrique et informatique industrielle (GEII) forme des techniciens supérieurs et agents de maîtrise capables d'appréhender tous les domaines mettant en œuvre l'électronique, les automatismes, l'informatique industrielle, l'électrotechnique, l'électronique de puissance, les réseaux, les outils modernes de communication. L'objectif est de donner aux futurs diplômés, par une solide culture scientifique, technique et humaine, tous les atouts pour leur permettre une bonne insertion dans le monde professionnel ou une poursuite d'études et leur faciliter toute évolution ultérieure de carrière.

Le BUT GEII est une formation professionnalisante comprenant des enseignements en mathématiques, physique appliquée et anglais complétés par des enseignements en énergie, électronique, systèmes embarqués, informatique des systèmes industriels : contrôle, commande des systèmes automatisés, réseaux de communications industrielles, automatismes, robotique.

### LES POINTS FORTS DE LA FORMATION :

- Tronc commun important - Spécialisation douce et progressive
- Nombre d'heures de pratique élevé + Certification en langues
- Des installations récentes et performantes + salles informatiques



### CONTACT ADMINISTRATIF :

**IUT de Lille - Site de Villeneuve d'Ascq**  
Campus Cité Scientifique  
Avenue Paul Langevin - Cité Scientifique  
BP 90179 - 59653 Villeneuve d'Ascq Cedex  
<https://iut-univ-lille.fr/>  
Accueil scolarité : +33 (0)3 59 63 22 70  
iut-a-scolarite@univ-lille.fr

### RESPONSABLE DE FORMATION :

**David LE TORIELLEC**  
Chef de département GEII

### A partir de la 2ème année, trois parcours de spécialisation vous seront proposés :

- Automatismes et Informatique Industrielle (AII)
- Electricité et Maîtrise de l'énergie (EME)
- Electronique et Systèmes Embarqués (ESE)

## CONDITIONS D'ADMISSION

Nous accueillons des profils variés d'élèves venant de Terminale en lycée général et technologique.

Pour le Bac technologique : la filière recommandée est la section STI2D quelle que soit la spécialité (EE, SIN, ITEC, AC).

Pour le Bac général : il est conseillé aux élèves d'avoir suivi les enseignements de spécialités : Mathématiques Physique Chimie, Sciences de l'ingénieur, Numérique et sciences informatiques.

D'autres profils peuvent être acceptés en fonction du dossier.

## ATTENDUS

- Avoir l'esprit d'équipe et savoir s'intégrer dans les travaux de groupe via les projets et les travaux pratiques
- Faire preuve d'autonomie et d'initiative
- Montrer sa motivation et sa curiosité pour la technologie et les sciences en général

## COMPÉTENCES VISÉES À L'ISSUE DU BUT

- Concevoir et vérifier la partie GEII d'un système
- Assurer le maintien en condition opérationnelle d'un système

### Compétences spécifiques au parcours :

- Intégrer un système de commande et de contrôle dans un procédé industriel (AII)
- Installer tout ou une partie d'un système de production de conversion et de gestion d'énergie (EME)
- Implanter un système matériel ou logiciel (ESE)

**IUT de Lille - site de Villeneuve d'Ascq**  
Département GEII  
Av Paul Langevin - Cité scientifique  
BP 90179  
59653 Villeneuve d'Ascq CEDEX



**Secrétariat :**  
03 59 63 21 90/91



[iut-geii@univ-lille.fr](mailto:iut-geii@univ-lille.fr)

## CONTENU DE LA FORMATION

Programme national basé sur l'acquisition de compétences reconnues et recherchées par le milieu professionnel. Une large place est consacrée aux TDs et TP en petits groupes. Le programme est complété par des mises en situation professionnelle et de l'immersion en entreprise. Des situations d'apprentissage et d'évaluation aident l'étudiant à prendre conscience des compétences acquises.

- 3 ans de formation organisés sur 6 semestres
- 2000 heures sous forme de cours, de travaux dirigés, de travaux pratiques
- Une validation des semestres sous forme de crédits ECTS (European Credit Transfer System) avec un total de 180 crédits pour valider le BUT
- 22 à 26 semaines de stages réparties sur la 2ème et 3ème année
- Evaluations par compétences et en contrôle continu
- 600 heures de projets tutorés
- Alternance possible sur deux ans dès la 2ème année

### A PARTIR DE LA 2ÈME ANNÉE, VOUS CHOISISSEZ...

L'un des 3 parcours organisés autour de compétences :

#### • AUTOMATISME ET INFORMATIQUE INDUSTRIELLE :

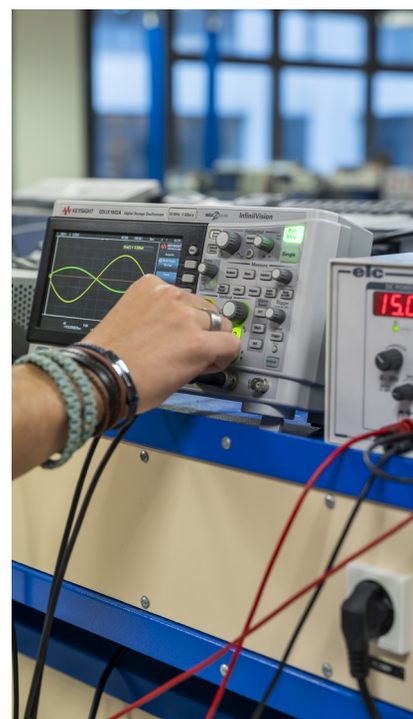
L'élève apprend à installer et programmer des systèmes automatisés (automates, robots et vision) pour assurer la conduite et le contrôle des procédés industriels ; Gestion des systèmes automatisés, robotique, sûreté de fonctionnement, programmation, supervision...

#### • ÉLECTRICITÉ ET MAÎTRISE DE L'ÉNERGIE :

L'élève apprend à manager une équipe de techniciens et à collaborer avec des ingénieurs pour assurer les phases d'étude dans le domaine de la gestion de l'énergie (de la production à la distribution) ; Gestion des énergies et efficacité énergétique, transports électriques, énergies renouvelables...

#### • ÉLECTRONIQUE ET SYSTÈMES EMBARQUÉS :

L'élève apprend à analyser, concevoir et réaliser des systèmes électroniques pour programmer, installer, mettre en communication et maintenir ces équipements électroniques ; objets connectés industriels (IoT), conception de circuits imprimés, programmation de microcontrôleurs, télécommunications...



## APRÈS LE BUT

**Métiers visés :** la polyvalence des diplômes permet de s'adapter aux évolutions des besoins des entreprises et aux évolutions des métiers futurs :

technicien-ne spécialiste, adjoint-e d'ingénieur-e, agent-e de maîtrise, agent-e technico-commercial, responsable qualité, spécialiste process, développeur-se.

#### Poursuites d'études après le BUT :

Vous souhaitez acquérir un niveau Bac + 5 ? Vous pouvez intégrer, sur dossier de candidature, des Ecoles d'Ingénieurs par alternance ou formation initiale (Polytech, IMT Lille Douai, Isen, Insa, IG2I, Ensiame...) ou des formations de Masters, proposées par l'Université de Lille.

## AIDE À L'INSERTION PROFESSIONNELLE

- En première comme en seconde année, vous êtes accompagné-e dans l'élaboration de votre projet professionnel personnalisé (PPP) en vue d'y lier au mieux votre formation.
- Vous suivez des cours spécifiques destinés à vous accompagner dans vos démarches de recherche de stage et dans la rédaction de différents rapports et mémoires qui constituent, par la suite, d'excellentes cartes de visite pour votre insertion professionnelle.
- Vous réalisez des projets et des missions spécifiques pour certains organismes dans le cadre des projets tutorés.
- Vous pouvez consulter les offres de stage, de jobs étudiants et d'emplois sur la plateforme [www.lilagora.fr](http://www.lilagora.fr), le réseau professionnel de l'Université de Lille.
- Vous pouvez bénéficier des bourses de mobilité si vous faites le choix d'effectuer un stage à l'étranger.

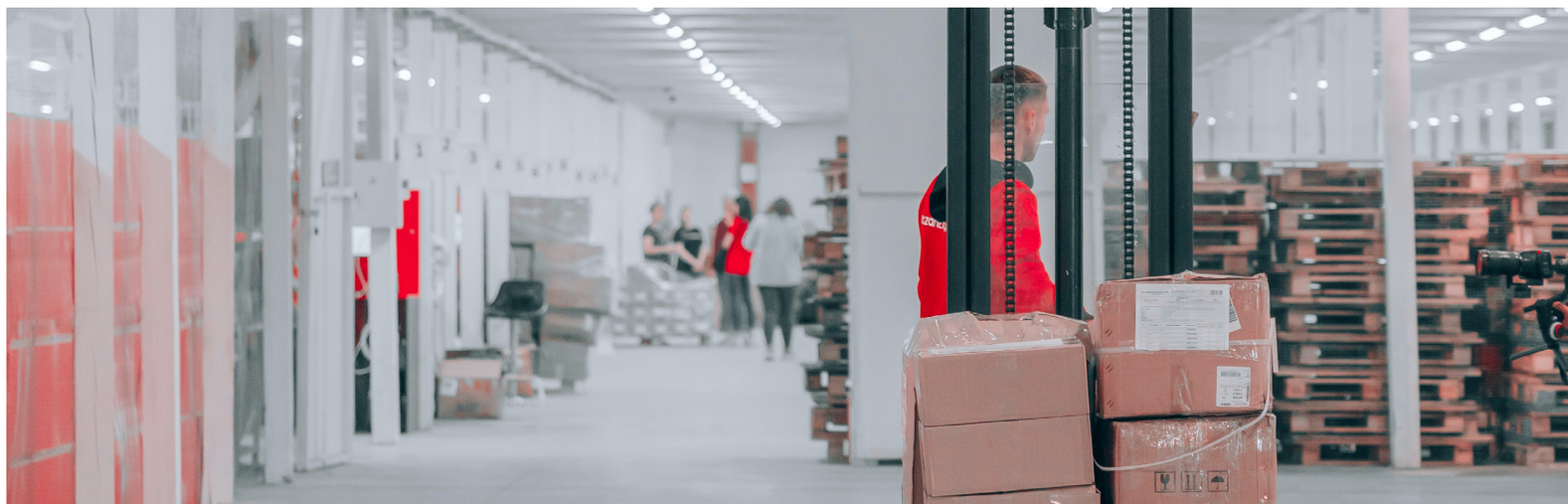
## SECTEURS D'ACTIVITÉS

• Les domaines d'intervention sont essentiellement dans les secteurs traditionnels de la construction électrique et électronique :

- Les télécommunications
- L'audiovisuel
- Les transports
- La santé
- Le commerce
- L'automobile
- L'aéronautique
- La métallurgie
- L'industrie pétrolière...

# LICENCE PROFESSIONNELLE PARCOURS INNOVATION, INGÉNIERIE, QUALITÉ DU PACKAGING (I-PACK)

- Formation initiale ●
- Formation continue ●
- Formation par contrat de  
professionnalisation ●



## PRÉSENTATION DE LA FORMATION

La licence professionnelle MÉTIERS DE L'EMBALLAGE ET DU CONDITIONNEMENT - Parcours Innovation, Ingénierie, Qualité du Packaging (I-PACK) vise à former, en un an, des professionnels spécialistes de l'innovation des emballages, capables de mettre en œuvre toutes les étapes de la conception à la réalisation d'un emballage et de s'adapter aux principaux secteurs d'utilisation (fabricants, utilisateurs). Des besoins en compétences nouvelles sont apparus dans ce secteur au niveau cadre intermédiaire (bac +3) qui est le premier grade européen. Afin d'y répondre, l'IUT, en partenariat avec l'EIC Sup de Tourcoing, propose le parcours Innovation, Ingénierie, Qualité du Packaging (I-PACK) dans la dénomination nationale Métiers de l'emballage et du conditionnement.

## CONDITIONS D'ADMISSION

Pour intégrer cette licence professionnelle, nous accueillons des étudiants aux profils variés :

- En formation initiale ou en alternance : les titulaires d'un diplôme de type DUT (PEC, GMP, GEII...), BTS (CPI, CRSA, CIG...) des secteurs industriels compatibles avec le domaine de la formation.
- En formation continue : les salariés (en poste ou en cours de reconversion) ou les demandeurs d'emploi
- Possibilité de validation des acquis de l'expérience (VAE).

## COMPÉTENCES VISÉES

- Conduire et contrôler un processus de fabrication, une ligne de production ou de conditionnement
- Paramétrer et assurer la maintenance de systèmes automatisés de production
- Gérer la démarche contrôle – qualité de la production
- Elaborer les solutions technologiques avec le client
- Négocier la vente ou l'achat de produits ou de services
- Assurer le suivi des aspects réglementaires et normatifs
- Participer au développement de nouvelles stratégies de gestion de la qualité de production



### CONTACT ADMINISTRATIF :

**IUT de Lille - Site de Villeneuve d'Ascq**  
Campus Cité Scientifique  
Avenue Paul Langevin - Cité Scientifique  
BP 90179 - 59653 Villeneuve d'Ascq Cedex  
<https://iut-univ-lille.fr/>  
Accueil scolarité : +33 (0)3 59 63 22 70  
[iut-a-scolarite@univ-lille.fr](mailto:iut-a-scolarite@univ-lille.fr)

### RESPONSABLE DE FORMATION :

**Damien CASTEL**  
[damien.castel@univ-lille.fr](mailto:damien.castel@univ-lille.fr)

### ATTENDUS :

- Être attentif-ve et rigoureux-se
- Capacité à innover en prenant en compte les enjeux de l'emballage et son impact environnemental
- Un sens pratique important allié à une forte capacité d'adaptation
- Être capable d'intégrer une équipe de projet ou de production
- Faire preuve d'initiative et d'autonomie

**IUT de Lille - site de Villeneuve d'Ascq**  
Département GEII  
Av Paul Langevin - Cité scientifique  
BP 90179  
59653 Villeneuve d'Ascq CEDEX



**Secrétariat :**

+33 (0)3 59 63 21 91



[iut-geii@univ-lille.fr](mailto:iut-geii@univ-lille.fr)

## CONTENU DE LA FORMATION

Le diplôme de licence professionnelle s'obtient quand les 60 crédits ECTS affectés aux blocs de connaissances et de compétences (BCC) des deux semestres sont acquis, ce qui implique d'obtenir une moyenne supérieure ou égale à 10/20 dans chaque BCC. Les enseignements sont répartis en cours, travaux dirigés et travaux pratiques. Cela représente 440h d'enseignement répartis sur deux semestres (S5 et S6), 1 projet tuteuré (140h de travail personnel sur 2 semestres) et 12 semaines de stage.

Plus de 50 % des enseignements sont assurés par des partenaires industriels.

En formation initiale :

- Stage de 12 semaines, de fin mars à mi-juin.
- Ce stage peut être réalisé en France ou à l'étranger (en Europe ou hors Europe).

En formation par alternance :

- 3 jours IUT / 2 jours entreprise, de septembre à août

### SEMESTRE 5

#### BCC 1. CONCEVOIR UN PACKAGING (65h)

- Sciences de l'emballage / Procédé de fabrication

#### BCC 2. GÉRER ET ADAPTER DES PROCESSUS DE PRODUCTION (75h)

- Process / Outils de conditionnement

#### BCC 3. MANAGER LA QUALITÉ ET LE DÉVELOPPEMENT DURABLE (30h)

- Qualité

#### BCC 4. ACHETER ET VENDRE UN PACKAGING - CONNAÎTRE LA LÉGISLATION EUROPÉENNE ET MARKETING (22h)

- Gestion de l'entreprise

#### BCC 5. CONDUIRE UN PROJET ET MANAGER UNE ÉQUIPE PACKAGING (20h)

- Gestion de projet

### SEMESTRE 6

#### BCC 3. MANAGER LA QUALITÉ ET LE DÉVELOPPEMENT DURABLE (60h)

- Développement durable

#### BCC 4. ACHETER ET VENDRE UN PACKAGING - CONNAÎTRE LA LÉGISLATION EUROPÉENNE ET MARKETING (78h)

- Législation / Marketing

#### BCC 5. CONDUIRE UN PROJET ET MANAGER UNE ÉQUIPE PACKAGING (20h)

- Management

#### BCC 6. DÉVELOPPER UNE ATTITUDE PROFESSIONNELLE

- Projet tuteuré (+ 70h) / Stage en entreprise



## APRÈS LA LP

**Métiers visés :** responsable de fabrication ou de ligne de production, Cadre technique de contrôle-qualité, Responsable de bureau de conception d'emballage, Acheteur. se en packaging, Responsable des suivis réglementaires et normatifs, Technico-commercial-e de produits ou services aux producteurs ou utilisateurs de produits et matériels pour l'emballage

### Ouverture internationale

Réalisez votre stage à l'étranger et bénéficiez des bourses de mobilité : plus d'informations sur :

<https://international.univ-lille.fr/etudiants-etrangeurs/en-programme-international/>

Suivez un cycle de conférences en anglais lors des journées ERASMUS.

## AIDE À L'INSERTION PROFESSIONNELLE

- Vous suivez des cours spécifiques destinés à vous accompagner dans vos démarches de recherche de stage et dans la rédaction de différents rapports et mémoires qui constituent, par la suite, d'excellentes cartes de visites pour votre insertion professionnelle.
- Vous réalisez des projets et missions spécifiques pour certains organismes dans le cadre des projets tutorés.

• Vous pouvez consulter les offres de stage, de jobs étudiants et d'emplois sur la plateforme [www.lilagora.fr](http://www.lilagora.fr), le réseau professionnel de l'Université de Lille.

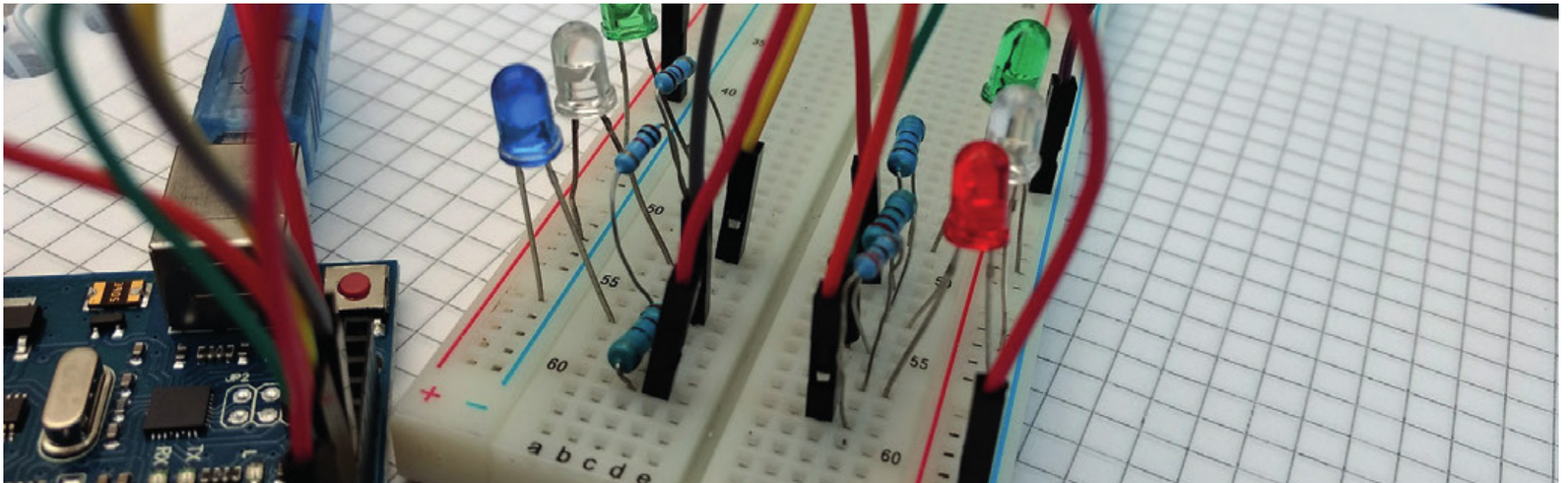
• Vous pouvez bénéficier des bourses de mobilité si vous faites le choix d'effectuer votre stage à l'étranger.

## SECTEURS D'ACTIVITÉS

- Fabricants d'emballages et d'accessoires
- Les utilisateurs d'emballages (industries, commerces)

# LICENCE PROFESSIONNELLE PARCOURS ROBOTIQUE COLLABORATIVE ET MOBILE (ROBOCOM)

- Formation initiale ●
- Formation continue ●
- Formation par contrat de professionnalisation et contrat d'apprentissage ●



## PRÉSENTATION DE LA FORMATION

La licence professionnelle Métiers de l'Industrie : Mécatronique, Robotique, Parcours Robotique Collaborative et Mobile (RoboCoM) vise à former des cadres intermédiaires spécialistes de la robotique industrielle, collaborative et mobile, capables de mettre en œuvre un système robotisé et d'en assurer la maintenance.

La formation débouche à la fois sur un diplôme de licence professionnelle et sur un Certificat de Qualification Paritaire de la Métallurgie (CQPM) Chargé d'intégration en robotique industrielle. Ce titre, reconnu par le monde professionnel, témoigne de la capacité du titulaire à analyser un besoin client par rapport à un processus de fabrication à robotiser, à étudier et définir les solutions robotisées, à intégrer un système robotisé dans un processus de fabrication et à mettre en service un système robotisé. En partenariat avec les centres AFPI de Marcq-en-Barœul et de Valenciennes.

## CONDITIONS D'ADMISSION

Pour intégrer cette licence professionnelle, nous accueillons des étudiants aux profils variés :

- Les titulaires d'un diplôme de type BTS, DUT, DEUST des secteurs industriels compatibles avec le domaine de formation.
- Les étudiants issus d'une 2ème année de licence validée ou d'une classe préparatoire validée.
- Pour les professionnels en activité : possibilité de validation des acquis de l'expérience (VAE) et possibilité de formation continue.

Admission par un jury après examen des dossiers de candidature et entretien de motivation

## ATTENDUS

- Être attentif et rigoureux
- Capacité à innover en prenant en compte les enjeux de la robotique et son impact environnemental
- Sens pratique important allié à une forte capacité d'adaptation
- Être capable d'intégrer une équipe de projet ou de production
- Faire preuve d'initiative et d'autonomie.

## COMPÉTENCES VISÉES

- Analyser un besoin client par rapport à un processus de fabrication à robotiser
- Étudier et définir les solutions robotisées
- Intégrer un système robotisé dans un processus de fabrication
- Mettre en service un système robotisé (maîtrise des langages spécifiques...)
- Mettre en œuvre la maintenance sur robot
- Manager une équipe et rendre compte à la hiérarchie
- Échanger en anglais et maîtriser le vocabulaire lié à la robotique



### CONTACT ADMINISTRATIF :

IUT de Lille - Site de Villeneuve d'Ascq  
Campus Cité Scientifique  
Avenue Paul Langevin - Cité Scientifique  
BP 90179 - 59653 Villeneuve d'Ascq Cedex  
<https://iut-univ-lille.fr/>  
Accueil scolarité : +33 (0)3 59 63 22 70  
[iut-a-scolarite@univ-lille.fr](mailto:iut-a-scolarite@univ-lille.fr)

### RESPONSABLE DE FORMATION :

David GLAY  
[david.glay@univ-lille.fr](mailto:david.glay@univ-lille.fr)

IUT de Lille - site de Villeneuve d'Ascq  
Département GEII  
Av Paul Langevin - Cité scientifique  
BP 90179  
59653 Villeneuve d'Ascq CEDEX



Secrétariat :

+33 (0)3 59 63 21 91



[iut-geii@univ-lille.fr](mailto:iut-geii@univ-lille.fr)

## CONTENU DE LA FORMATION

Le diplôme de licence professionnelle s'obtient lorsque les 60 crédits ECTS affectés aux blocs de connaissances et de compétences (BCC) des deux semestres sont acquis, ce qui implique d'obtenir une moyenne supérieure ou égale à 10/20 dans chaque BCC. Les enseignements sont réalisés à l'IUT (plateau technique de robotique mobile), ainsi qu'aux centres AFPI de Marcq-en-Barœul (plateau technique de robotique collaborative) et de Valenciennes (plateau technique de robotique industrielle). 15 semaines de formation, soit 440 heures de formation, sur une année ; 14 semaines de stage ; 140 heures de projet tuteuré.

### En formation initiale :

- Stage de 14 semaines, d'avril à juin

### En formation en alternance :

- 1 semaine IUT/AFPI – 1 semaine entreprise, de septembre à août

### SEMESTRE 5

#### BCC 1. GÉRER ET ADAPTER DES PROCESSUS DE PRODUCTION

- Automatismes
- Sécurité et réseaux de communication industriels

#### BCC 2. ETUDIER ET DÉFINIR UNE SOLUTION ROBOTISÉE

- Robotique industrielle
- Robotique collaborative

#### BCC 3. INTÉGRER UNE SOLUTION ROBOTISÉE

- Mathématiques pour la robotique

#### BCC 4. DÉVELOPPER UNE ATTITUDE PROFESSIONNELLE

- Communication (français-anglais)
- Conduite de projet et management
- Projet tuteuré

### SEMESTRE 6

#### BCC 2. ETUDIER ET DÉFINIR UNE SOLUTION ROBOTISÉE

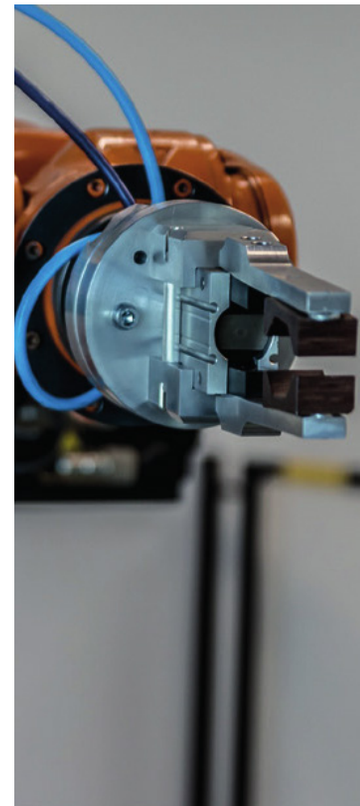
- Robotique mobile

#### BCC 3. INTÉGRER UNE SOLUTION ROBOTISÉE

- Robotique industrielle
- Robotique collaborative
- Robotique mobile

#### BCC 4. DÉVELOPPER UNE ATTITUDE PROFESSIONNELLE

- Projet tuteuré
- Stage en entreprise



## APRÈS LA LP

**Métiers visés :** technicien-ne R&D, bureau d'étude automatisme et robotique, Chargé-e d'affaire en automatisme et robotique, Responsable de groupe automatique et robotique de production, Chef.fe de projet automatisme et robotique, Roboticien-ne, installateur -trice de cellules robotisées.

### Ouverture internationale

Réalisez votre stage à l'étranger et bénéficiez des bourses de mobilité : plus d'informations sur :

<https://international.univ-lille.fr/etudiants-etrangers/en-programme-international/>

Suivez un cycle de conférences en anglais lors des journées ERASMUS.

## AIDE À L'INSERTION PROFESSIONNELLE

- Vous suivez des cours spécifiques destinés à vous accompagner dans vos démarches de recherche de stage et dans la rédaction de différents rapports et mémoires qui constituent, par la suite, d'excellentes cartes de visites pour votre insertion professionnelle.
- Vous réalisez des projets et missions spécifiques pour certains organismes dans le cadre des projets tutorés.

- Vous pouvez consulter les offres de stage, de jobs étudiants et d'emplois sur la plateforme [www.lilagora.fr](http://www.lilagora.fr), le réseau professionnel de l'Université de Lille.

- Vous pouvez bénéficier des bourses de mobilité si vous faites le choix d'effectuer votre stage à l'étranger.

### SECTEURS D'ACTIVITÉS

- L'automobile
- L'aéronautique
- L'agroalimentaire
- L'agriculture
- L'industrie pharmaceutique
- La défense
- Activités de service

# LICENCE PROFESSIONNELLE PARCOURS MAINTENANCE DES TRANSPORTS GUIDÉS (MTG)

- Formation initiale ●
- Formation continue ●
- Formation par contrat de professionnalisation et contrat d'apprentissage ●



## PRÉSENTATION DE LA FORMATION



### CONTACT ADMINISTRATIF :

**IUT de Lille - Site de Villeneuve d'Ascq**  
Campus Cité Scientifique  
Avenue Paul Langevin - Cité Scientifique  
BP 90179 - 59653 Villeneuve d'Ascq Cedex  
<https://iut-univ-lille.fr/>  
Accueil scolarité : +33 (0)3 59 63 22 70  
[iut-a-scolarite@univ-lille.fr](mailto:iut-a-scolarite@univ-lille.fr)

### RESPONSABLE DE FORMATION :

**Stéphane ALIN**  
[stephane.alin@univ-lille.fr](mailto:stephane.alin@univ-lille.fr)

La licence professionnelle Maintenance des Transports Guidés (MTG) apporte aux titulaires d'un bac +2 technologique ou scientifique, les savoirs et les savoir-faire nécessaires pour passer d'un statut de technicien supérieur à celui de cadre intermédiaire dans le secteur de la maintenance ferroviaire (train, métro, tramway...). En partenariat avec le lycée Colbert (Tourcoing).

En plus de la formation académique classique dispensée par les enseignants, les partenaires industriels interviennent sur différentes thématiques : présentations techniques du matériel, retours d'expériences, échanges sur les métiers du ferroviaire.

Les principaux partenaires industriels intervenant dans la formation sont : SNCF, Transpole-Ilévia, RATP, Eurotunnel, Alstom, Siemens, Bombardier, Ségula Technologies, Keolis, Study Technologies.

Cette formation s'inscrit dans le pôle de compétitivité transport « I-trans » retenu pour la région Hauts-de-France.

La formation peut être suivie en formation initiale, en formation continue ou en alternance (contrat d'apprentissage ou de professionnalisation). Pour intégrer le groupe en alternance, les candidats doivent avoir signé un contrat avec une entreprise.

## CONDITIONS D'ADMISSION

Admission par un jury après examen des dossiers de candidature et entretien de motivation. Peut être admis : les titulaires d'une 2ème année de licence scientifique, d'un BTS (MI, MAI, ATI...) ou DUT (GEII, GIM, GMP, MP...) des secteurs industriels ou d'une classe préparatoire. Pour les professionnels en activité : possibilité de validation des acquis de l'expérience (VAE).

### ATTENDUS :

- Avoir le sens pratique, être attentif-ve et rigoureux-se et responsable
- Savoir s'intégrer dans les travaux de groupe via les projets, travaux pratiques
- Avoir une capacité d'adaptation et faire preuve d'autonomie

## COMPÉTENCES VISÉES

- Élaborer, organiser, programmer, superviser des opérations de maintenance corrective/préventive
- Identifier les dysfonctionnements, les besoins d'évolution d'un service/système et déterminer des stratégies d'amélioration/optimisation
- Animer, superviser, coordonner l'activité d'une équipe
- Assurer une veille technologique et s'appuyer sur des spécialistes
- Concevoir et suivre la rédaction technique d'un équipement ou d'un système
- Définir et superviser les tests/essais d'un système suivant les normes et les recommandations de sécurité
- Rendre compte à la hiérarchie ou au client

**IUT de Lille - site de Villeneuve d'Ascq**  
Département GEII  
Av Paul Langevin - Cité scientifique  
BP 90179  
59653 Villeneuve d'Ascq CEDEX



**Secrétariat :**

+33 (0)3 59 63 21 91



[iut-geii@univ-lille.fr](mailto:iut-geii@univ-lille.fr)

## CONTENU DE LA FORMATION

Le diplôme de licence professionnelle s'obtient quand les 60 crédits ECTS affectés aux blocs de connaissances et de compétences (BCC) des deux semestres sont acquis, ce qui implique d'obtenir une moyenne supérieure ou égale à 10/20 dans chaque BCC.

En formation initiale :

- Stage de 15 semaines, de mars à juin
- Ce stage peut être réalisé en Europe ou hors Europe (Canada, Japon, Maroc)

En formation par alternance :

- 4 semaines IUT – 6 semaines entreprise, de septembre à août

### SEMESTRE 5

#### BCC 1. MANAGER UNE ÉQUIPE DE MAINTENANCE

- Communication et droit

#### BCC 2. CONDUIRE UN PROJET D'ÉVOLUTIONS DES PROCÉDURES, DU MATÉRIEL OU DE L'ESPACE DE TRAVAIL

- Conduite de projet / outil de gestion / technologies / innovations

#### BCC 3. STRUCTURER DES OPÉRATIONS DE MAINTENANCE SUR MATÉRIEL ROULANT ET INSTALLATION FIXE

- Organisation, méthodes de maintenance / énergie électrique

#### BCC 4. RÉALISER UNE OPÉRATION DE MAINTENANCE

- Maintenance / analyse fonctionnelle / transmission de puissance

#### BCC 5. ASSURER / GARANTIR LA SÉCURITÉ FERROVIAIRE

- Sécurité électrique / politique de maintenance / sûreté de fonctionnement

#### BCC 6. SE SITUER DANS UNE TRAJECTOIRE DE DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL

- Développement personnel / langue étrangère

### SEMESTRE 6

#### BCC 2. APPLICATION DE LA RÉGLEMENTATION DU SECTEUR EN MATIÈRE DE : QHSE

- Technologies / innovations

#### BCC 3. RÉALISATION D'UN DIAGNOSTIC ET/OU D'UN AUDIT POUR APPORTER DES CONSEILS

- Organisation, méthodes de maintenance

#### BCC 5. ASSURER / GARANTIR LA SÉCURITÉ FERROVIAIRE

- Politique de maintenance / sûreté de fonctionnement

#### BCC 6. SE SITUER DANS UNE TRAJECTOIRE DE DÉVELOPPEMENT PROFESSIONNEL

- Développement personnel / langue étrangère
- Projets tutorés
- Formation en entreprise



## APRÈS LA LP

**Métiers visés :** responsable technique pour la mise en service de nouveaux trains ou sous-systèmes, responsable des équipes de maintenance (encadrement, organisation et suivi des méthodes de travail), rédacteur-trice technique pour le suivi d'un matériel et des équipements, responsable production pour les services de rénovation à grande échelle, technicien-ne R&D dans les bureaux d'ingénierie des constructeurs et équipementiers, technicien-ne essais, lors de la sortie de production des systèmes train...

### Ouverture internationale

Réalisez votre stage à l'étranger et bénéficiez des bourses de mobilité : plus d'informations sur :

<https://international.univ-lille.fr/etudiants-etrangeurs/en-programme-international/>

Suivez un cycle de conférences en anglais lors des journées ERASMUS.

## AIDE À L'INSERTION PROFESSIONNELLE

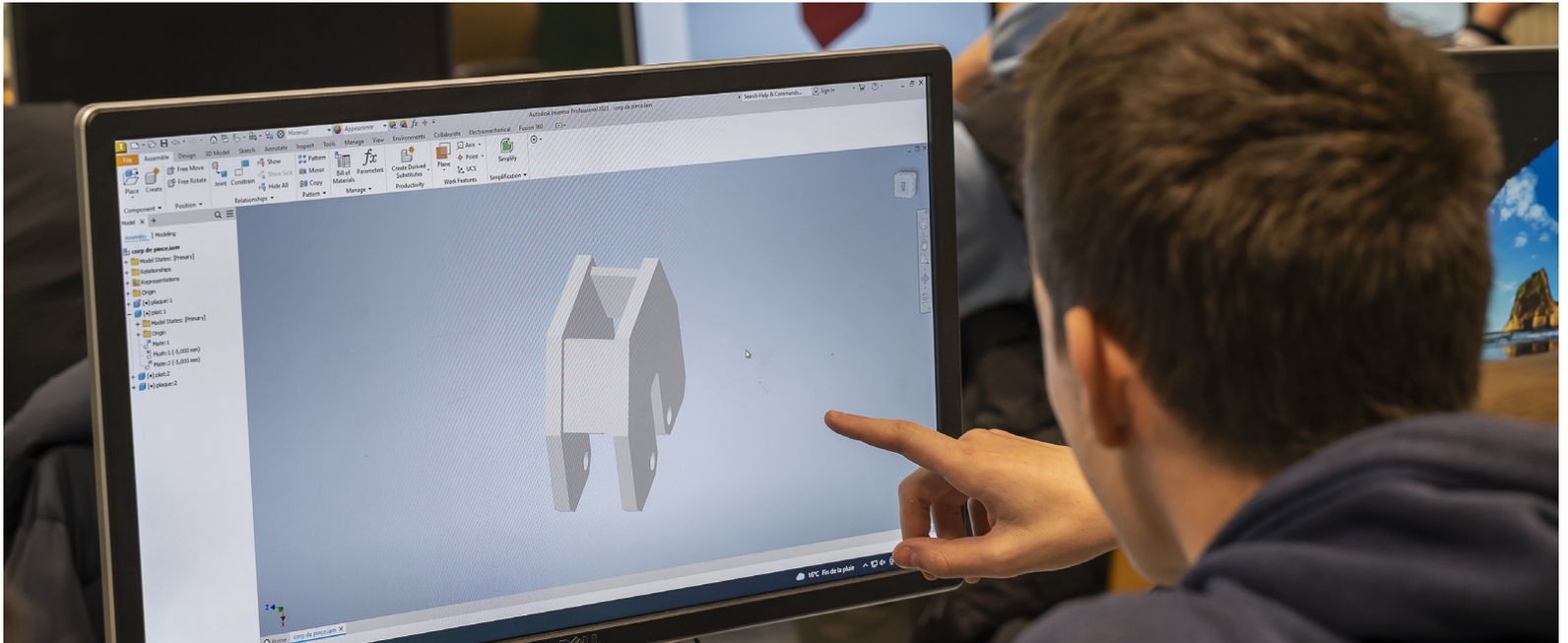
- Vous suivez des cours spécifiques destinés à vous accompagner dans vos démarches de recherche de stage et dans la rédaction de différents rapports et mémoires qui constituent, par la suite, d'excellentes cartes de visites pour votre insertion professionnelle.
- Vous réalisez des projets et missions spécifiques pour certains organismes dans le cadre des projets tutorés.
- Vous pouvez consulter les offres de stage, de jobs étudiants et d'emplois sur la plateforme [www.lilagora.fr](http://www.lilagora.fr), le réseau professionnel de l'Université de Lille.
- Vous pouvez bénéficier des bourses de mobilité si vous faites le choix d'effectuer votre stage à l'étranger.

### SECTEURS D'ACTIVITÉS

- Le ferroviaire
- Les transports guidés

# BUT GÉNIE MÉCANIQUE ET PRODUCTIQUE

- Formation initiale ●
- Formation continue ●
- Formation en alternance ●



## CONTACT ADMINISTRATIF :

**IUT de Lille - Site de Villeneuve d'Ascq**  
Campus Cité Scientifique  
Avenue Paul Langevin - Cité Scientifique  
BP 90179 - 59653 Villeneuve d'Ascq Cedex  
<https://iut-univ-lille.fr/>  
Accueil scolarité : +33 (0)3 59 63 22 70  
iut-a-scolarité@univ-lille.fr

## RESPONSABLE DE FORMATION :

**Katir ZIOUCHE**  
Chef de département GMP

## OBJECTIFS DE LA FORMATION

Le BUT Génie Mécanique et Productique est un diplôme de grade licence (bac+3) permettant de former en 3 ans des responsables techniques capables d'analyser et de participer à la conception de systèmes mécaniques dans tous les secteurs de l'industrie.

### A partir de la 2ème année, trois parcours de spécialisation vous seront proposés :

- Parcours Conception et Production Durables
- Parcours Innovation pour l'Industrie
- Parcours Management de Process Industriels

### LES POINTS FORTS DE LA FORMATION :

Équipement technologique performant et innovant (usinage UGV 5 axes, FabLab, Scanners 3D, découpe laser, robot collaboratif, Multi-process de fonderie...)

Expertise reconnue sur Autocad®, Inventor® et Catia® Centre de certification Catia®

Ouverture européenne (semestre à l'étranger, échange franco-allemand, Euroweek, nombreux partenaires Erasmus)

Centre de ressources Course en cours pour l'académie de Lille (depuis 2008)

## CONDITIONS D'ADMISSION

Pour le BAC technologique : la filière recommandée est la section STI2D quelle que soit la spécialité (EE, SN, ITEC, AC).

Pour le BAC général : il est conseillé d'avoir suivi au moins l'un des enseignements de spécialités parmi : Sciences de l'ingénieur, Mathématiques, Physique Chimie, Numérique et sciences informatiques.

D'autres profils peuvent être acceptés en fonction du dossier.

## ATTENDUS

- Avoir un intérêt pour les manipulations pratiques, aimer expérimenter et avoir le goût de la réalisation
- Avoir une curiosité scientifique, technologique et expérimentale
- Avoir l'esprit d'équipe et savoir s'intégrer dans les travaux de groupe via les projets et les travaux pratiques
- Avoir le sens pratique, être attentif-ve et rigoureux-se

**IUT de Lille - site de Villeneuve d'Ascq**  
Département GMP  
Lieu dit «Le Recueil»  
Rue de la Recherche  
BP 90179 - 59653 Villeneuve d'Ascq  
CEDEX



**Secrétariat :**  
03 62 26 82 68/70



[iut-gmp@univ-lille.fr](mailto:iut-gmp@univ-lille.fr)

## CONTENU DE LA FORMATION

Le programme est national. Il est basé sur l'acquisition de compétences reconnues et recherchées par le milieu industriel dans les 3 étapes du cycle de fabrication. Une large place est consacrée aux TDs et TP en petits groupes. Le programme est complété par des mises en situation professionnelle et de l'immersion en entreprise.

- 3 ans de formation organisés sur 6 semestres
- 2000 heures sous forme de cours, de travaux dirigés, de travaux pratiques
- Une validation des semestres sous forme de crédits ECTS (European Credit Transfer System) avec un total de 180 crédits pour valider le BUT
- 22 à 26 semaines de stages réparties sur la 2ème et 3ème année
- Evaluations par compétences et en contrôle continu
- 600 heures de projets tutorés
- Alternance possible dès la 2ème année

## COMPÉTENCES VISÉES À L'ISSUE DU BUT

Dans les situations professionnelles qu'il rencontrera, le futur cadre intermédiaire pourra exercer les 4 compétences majeures du diplôme :

- **SPECIFIER** - déterminer les exigences industrielles correspondant au besoin d'un client
- **DEVELOPPER** - développer les produits, les processus de fabrication et les organisations industrielles associées
- **REALISER** - réaliser la maquette numérique du produit, le fabriquer en mettant en œuvre les logiciels de FAO et matériels actuellement utilisés dans l'industrie
- **EXPLOITER** - suivre la vie du produit et du système de production



## A PARTIR DE LA 2ÈME ANNÉE, VOUS CHOISISSEZ...

L'un des 3 parcours organisés autour de compétences :

### • CONCEPTION ET PRODUCTION DURABLES :

Intégrer le développement durable dans une démarche de développement industriel.

### • INNOVATION POUR L'INDUSTRIE :

Proposer des solutions innovantes pour répondre à une problématique industrielle.

### • MANAGEMENT DE PROCESS INDUSTRIELS :

Piloter un projet industriel dans un contexte de responsabilité.

## APRÈS LE BUT

**Métiers visés :** la polyvalence des diplômes permet de s'adapter aux évolutions des besoins des entreprises et aux évolutions des métiers futurs :

concepteur-trice en bureau d'étude, designer-euse, responsable d'industrialisation et méthodes, responsable d'unité de production, programmeur-euse CN, contrôleur-se qualité, agent-e de maîtrise en maintenance, technico-commercial-e.

### Poursuites d'études après le BUT :

Vous souhaitez acquérir un niveau Bac + 5 ? Vous pouvez intégrer, sur dossier de candidature, des Ecoles d'ingénieurs par alternance ou formation initiale, mais aussi des formations de Masters peuvent être envisagées : Master Génie mécanique ou Master Génie industriel proposés par l'Université de Lille.

## AIDE À L'INSERTION PROFESSIONNELLE

- En première comme en seconde année, vous êtes accompagné(e) dans l'élaboration de votre projet professionnel personnalisé (PPP).
- Vous suivez des cours permettant de développer vos capacités rédactionnelles (CV – lettre de motivation – rapport de stage...) et communicationnelles (simulation d'entretien, aide à la recherche de stage).

- Vous réalisez des projets en lien avec le monde industriel dans le cadre des projets tutorés.
- Vous pouvez consulter les offres de stage, de jobs étudiants et d'emplois sur la plateforme [www.lilagora.fr](http://www.lilagora.fr), le réseau professionnel de l'Université de Lille.
- Vous pouvez bénéficier des bourses de mobilité si vous faites le choix d'effectuer un stage à l'étranger.

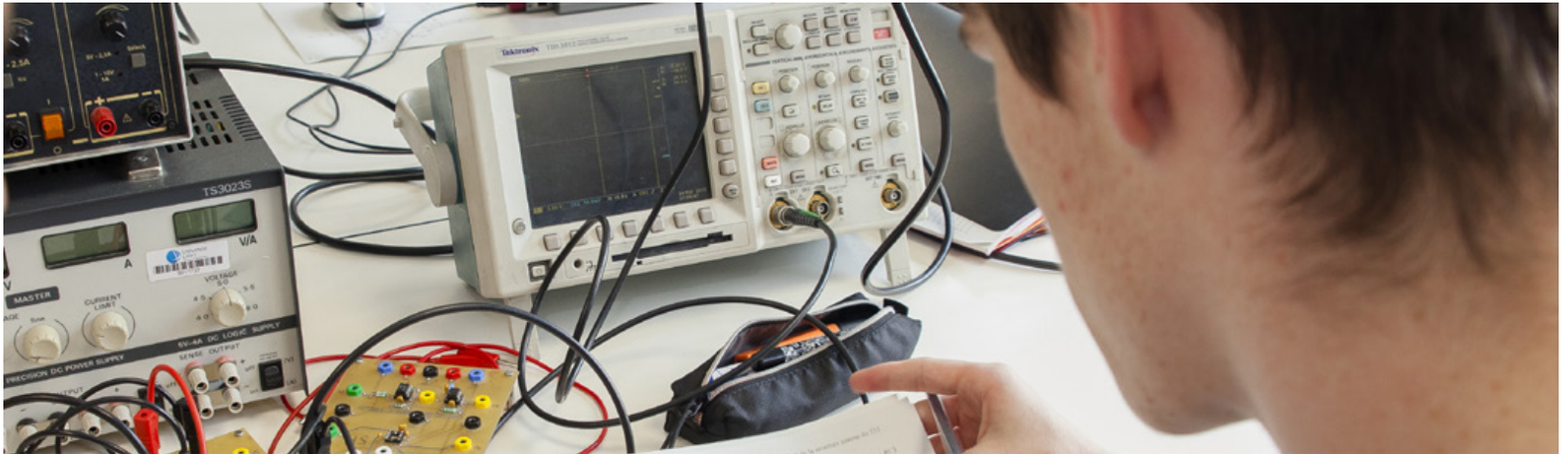
## SECTEURS D'ACTIVITÉS

- Les domaines d'intervention sont très larges, les titulaires d'un BUT GMP trouvent leur place dans tous les secteurs :

- L'industrie des transports (où l'on retrouve, bien entendu, l'automobile), l'aéronautique, le ferroviaire et le naval
- Les industries agroalimentaires
- La production de machines-outils, de machines à commande numérique, d'engins agricoles
- La robotique
- Les technologies innovantes, pour les sports et loisirs ou encore la santé
- Le domaine militaire
- Le secteur des énergies comme l'éolien, les énergies fossiles, le nucléaire...

# LICENCE PROFESSIONNELLE MÉTIERES DE L'INSTRUMENTATION DE LA MESURE ET DU CONTRÔLE QUALITÉ (MICVI)

- Formation initiale ●
- Formation continue ●
- Formation en alternance ●



## PRÉSENTATION DE LA FORMATION

La licence professionnelle Métiers de l'instrumentation, de la mesure et du contrôle qualité, Parcours Mesure, Instrumentation, Contrôle, Vision Industrielle (MICVI) permet d'apporter une formation en informatique industrielle et instrumentation. Cette formation sensibilise les étudiants aux exigences du contrôle qualité, de métrologie et de la maintenance en production industrielle.

La licence professionnelle MICVI vise à renforcer les qualités individuelles de responsabilité, d'autonomie et de rigueur dans la conduite et la gestion de projets techniques.

## CONDITIONS D'ADMISSION

Pour intégrer cette licence professionnelle, nous accueillons des profils variés d'étudiants :

En formation initiale ou en alternance : les titulaires d'un bac + 2 (DUT Génie électrique et informatique industrielle, Génie mécanique et productique, Mesures physiques, BTS Conception de produits industriels, Electronique, Mécanique et automatisme, Informatique, et réseaux pour l'industrie, les étudiants titulaires du semestre 4 d'une licence sciences et technologies).

En formation continue : les salariés (en poste / en cours de reconversion) ou les demandeurs d'emploi.

*L'admission se fait par un jury après examen des dossiers de candidature et entretien de motivation.*

## ATTENDUS

- Assurer des fonctions polyvalentes
- Savoir s'intégrer dans les travaux de groupe via les projets, travaux pratiques,
- Avoir une capacité d'adaptation et faire preuve d'autonomie

## COMPÉTENCES VISÉES

- Acquérir des images par vision artificielle et détecter des défauts d'aspect
- Mettre en oeuvre les interfaçages entre capteurs et actionneurs et développer des automates de contrôle industriel
- Développer une application avec un système d'acquisition de données
- Définir une stratégie de maintenance préventive à coûts optimisés
- Savoir se servir des outils CAO afin d'établir un document technique
- Mettre en oeuvre une politique de gestion de la production industrielle



### CONTACT ADMINISTRATIF :

**IUT de Lille - Site de Villeneuve d'Ascq**  
Campus Cité Scientifique  
Avenue Paul Langevin - Cité Scientifique  
BP 90179 - 59653 Villeneuve d'Ascq Cedex  
<https://iut-univ-lille.fr/>  
Accueil scolarité : +33 (0)3 59 63 22 70  
iut-a-scolarite@univ-lille.fr

### RESPONSABLES DE FORMATION :

**Katir ZIOUCHE**  
Directeur de formation

**Eric SIMON**  
Responsable d'études

**IUT de Lille - site de Villeneuve d'Ascq**  
Département GMP  
Lieu dit «Le Recueil»  
Rue de la Recherche  
BP 90179 - 59653 Villeneuve d'Ascq  
CEDEX



**Secrétariat :**  
03 59 63 22 68/70



[iut-gmp@univ-lille.fr](mailto:iut-gmp@univ-lille.fr)

## CONTENU DE LA FORMATION

Le diplôme de licence professionnelle s'obtient quand les 60 crédits ECTS affectés aux blocs de connaissances et de compétences (BCC) des deux semestres sont acquis, ce qui implique d'obtenir une moyenne supérieure ou égale à 10/20 dans chaque BCC. Les enseignements sont distribués en cours, travaux dirigés et travaux pratiques sur des appareils d'analyse modernes. 450h d'enseignement organisés en deux semestres (S5 et S6), projets tutorés (120h) et 12 à 16 semaines de stage.

### En formation initiale :

- stage de 12 à 16 semaines
- projets tutorés (120h)

### En formation par alternance :

- de septembre à mars : entreprise semaine paire lundi-mardi, semaine impaire mercredi-vendredi (inversement à l'IUT)
- temps plein en entreprise, de mars à fin août et vacances scolaires

## SEMESTRE 5

### BCC 1. VEILLE CONFORMITÉ DES ÉQUIPEMENTS, MATÉRIELS ET INSTALLATION

- Capteurs et conditionneurs de signal
- Traitement de la donnée

### BCC 2. GESTION ET ADAPTATION DES PROCESSUS DE PRODUCTION

- Gestion de la qualité et de la métrologie

### BCC 3. MAÎTRISE DES DIFFÉRENTES TECHNIQUES D'INFORMATION ET DE COMMUNICATION

- Techniques de communication
- Anglais technique

### BCC 4. GÉRER UN PROJET ET DÉVELOPPER UN ESPRIT CRITIQUE PROFESSIONNEL

- Projets tutorés

## SEMESTRE 6

### BCC 1. VEILLE CONFORMITÉ DES ÉQUIPEMENTS, MATÉRIELS ET INSTALLATION

- Fonction et usages d'instruments

### BCC 2. GESTION ET ADAPTATION DES PROCESSUS DE PRODUCTION

- Méthodologie de conception

### BCC 4. ORGANISATION, PROGRAMMATION ET RÉALISATION D'OPÉRATIONS DE MAINTENANCE

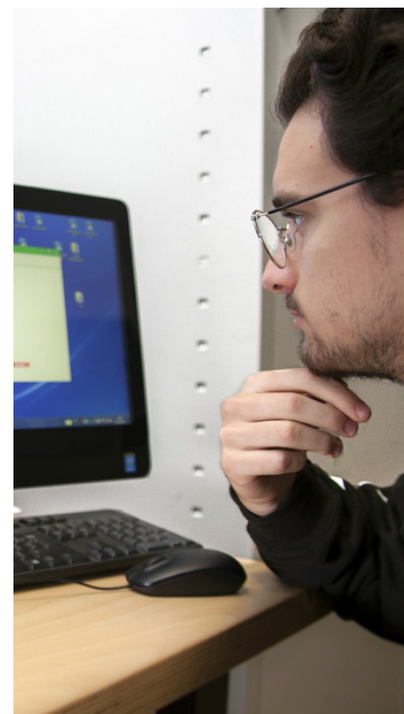
- Maintenance industrielle

### BCC 5. CONTRÔLE PAR VISION INDUSTRIELLE

- Contrôle par vision industrielle

### BCC 6. GÉRER UN PROJET ET DÉVELOPPER UN ESPRIT CRITIQUE PROFESSIONNEL

- Stage



## APRÈS LA LP

**La polyvalence des diplômés leur permet de s'adapter aux évolutions des besoins des entreprises et aux évolutions des métiers futurs :**

personnel qualifié au niveau post-technicien supérieur pour installer, paramétrer et maintenir des systèmes de contrôle également formé aux outils de maîtrise de la qualité, technicien-ne de laboratoire de contrôle de fabrication, des industries de process, concepteur-ice de systèmes automatisés, cadre technique de contrôle qualité, cadre technique d'études recherche développement de l'industrie.

### Ouverture internationale

Réalisez votre stage à l'étranger et bénéficiez des bourses de mobilité : plus d'informations sur :

<https://international.univ-lille.fr/etudiants-etrangers/en-programme-international/>

Suivez un cycle de conférences en anglais lors des journées ERASMUS.

## AIDE À L'INSERTION PROFESSIONNELLE

- Vous suivez des cours spécifiques destinés à vous accompagner dans vos démarches de recherche de stage et dans la rédaction de différents rapports et mémoires qui constituent, par la suite, d'excellentes cartes de visites pour votre insertion professionnelle.
- Vous réalisez des projets et missions spécifiques pour certains organismes dans le cadre des projets tutorés.
- Vous pouvez consulter les offres de stage, de jobs étudiants

et d'emplois sur la plateforme [www.lilagora.fr](http://www.lilagora.fr), le réseau professionnel de l'Université de Lille.

- Vous pouvez bénéficier des bourses de mobilité si vous faites le choix d'effectuer votre stage à l'étranger.

## SECTEURS D'ACTIVITÉS

- Les domaines d'intervention sont essentiellement dans les secteurs suivants :

- Gestion de la production industrielle
- Management de la qualité
- Bureau des méthodes
- Instrumentation
- Maintenance industrielle
- Métrologie en milieu industriel / laboratoire

# LICENCE PROFESSIONNELLE PARCOURS CONCEPTION ET INDUSTRIALISATION DE TEXTILES INNOVANTS (T-IN)

- Formation initiale ●
- Formation continue ●
- Formation en contrat de professionnalisation ●



## PRÉSENTATION DE LA FORMATION

La licence professionnelle Matériaux et structures : gestion, conception et industrialisation - parcours Conception et Industrialisation de textiles innovants (T-IN) forme des cadres entre l'opérateur et le décideur avec des connaissances du produit textile (matériaux, techniques de mise en œuvre...) et de gestion de production (gestion de projets, organisation et gestion de la production).

Cette formation est assurée en partie par nos partenaires industriels comme Subrenat, Elis, Alstom Paris et AFNOR. La licence s'ouvre vers l'extérieur en proposant à ses étudiants de participer à des congrès, à des journées techniques organisées par Clubtex, à la semaine de l'industrie ou encore à des visites d'entreprises (Cent, Cousin Surgery, Beaulieu...).

Le partenariat entre l'IUT de Lille, site de Villeneuve-d'Ascq et l'ENSAIT de Roubaix, permet d'associer leurs compétences complémentaires pour la production et le développement du textile.

La licence professionnelle a reçu le soutien de la branche patronale (UITH Nord) et de l'association fédérant les entreprises textiles (CLUBTEX).

## CONDITIONS D'ADMISSION

Pour intégrer cette licence professionnelle, nous accueillons des profils variés d'étudiants :

Les titulaires d'un diplôme de type BTS, BUT, DEUST des secteurs compatibles avec le domaine de formation.

Les étudiants issus d'une deuxième année de licence validée ou d'une classe préparatoire.

Pour les professionnels en activité (possibilité de validation de VAE et de formation continue).

*L'admission se fait par un jury après examen des dossiers de candidature et entretien de motivation.*

## COMPÉTENCES VISÉES

- Connaître les produits - Gérer les projets - Maîtriser les procédés
- Manager des techniciens et des opérateurs
- Améliorer les produits et la performance des équipements (fiabilité, rendement...)
- Intégrer les nouveaux produits dans la production de l'entreprise
- Participer au développement de nouvelles stratégies de développement sur le moyen et long terme par une meilleure connaissance du produit et de sa mise en œuvre
- Négocier des solutions technologiques avec le client

### CONTACT ADMINISTRATIF :

**IUT de Lille - Site de Villeneuve d'Ascq**  
Campus Cité Scientifique  
Avenue Paul Langevin - Cité Scientifique  
BP 90179 - 59653 Villeneuve d'Ascq Cedex  
<https://iut-univ-lille.fr/>  
Accueil scolarité : +33 (0)3 59 63 22 70  
iut-a-scolarite@univ-lille.fr

### RESPONSABLES DE FORMATION :

**Didier CHICOT**

Responsable de parcours

**Francine ROUDET**

Responsable de parcours

**François RAULT**

Co-responsable parcours ENSAIT

### ATTENDUS :

- Avoir le sens pratique, être attentif-ve et rigoureux-se,
- Savoir s'intégrer dans les travaux de groupe via les projets, travaux pratiques,
- Avoir une capacité d'adaptation et faire preuve d'autonomie

**IUT de Lille - site de Villeneuve d'Ascq**  
Département GMP  
Lieu dit «Le Recueil»  
Rue de la Recherche  
BP 90179 - 59653 Villeneuve d'Ascq  
CEDEX



**Secrétariat :**  
03 62 26 82 65



[iut-gmp@univ-lille.fr](mailto:iut-gmp@univ-lille.fr)

## CONTENU DE LA FORMATION

Le diplôme de licence professionnelle s'obtient quand les 60 crédits ECTS affectés aux blocs de connaissances et de compétences (BCC) des deux semestres sont acquis, ce qui implique d'obtenir une moyenne supérieure ou égale à 10/20 dans chaque BCC. Les enseignements sont distribués en cours, travaux dirigés et travaux pratiques. Une partie des enseignements se déroule à l'ENSAIT de Roubaix.

### En formation initiale :

- 444 heures de formation
- 14 semaines de stage minimum
- 1 projet tutoré : 80 heures au semestre 5 et 30h au semestre 6 avec une méthodologie de jalons et de livrables

### SEMESTRE 5

#### BCC 1. DÉVELOPPER UNE POSTURE PROFESSIONNELLE

- Communication et entrepreneuriat
- Projet tutoré

#### BCC 2. GÉRER UN PROJET EN PRENANT EN COMPTE L'ENVIRONNEMENT

- Gestion de projet et aspect éco-gestion

#### BCC 3. ANALYSER LE TEXTILE USUEL ET PROPOSER UNE SOLUTION TECHNOLOGIQUE

- Matériau, production et métrologie textile
- Assemblage textile

#### BCC 4. INNOVER DANS LE TEXTILE ET RÉPONDRE À UNE PROBLÉMATIQUE D'INGÉNIEURIE

- Ennoblement
- Textiles innovants

#### BCC 5. GÉRER UNE PRODUCTION EN VISANT L'AMÉLIORATION DE LA PRODUCTIVITÉ

- Organisation et gestion de la production

### SEMESTRE 6

#### BCC 1. DÉVELOPPER UNE POSTURE PROFESSIONNELLE

- Communication et entrepreneuriat
- Projet tutoré
- Stage en entreprise

#### BCC 2. GÉRER UN PROJET EN PRENANT EN COMPTE L'ENVIRONNEMENT

- Gestion de projet et aspect éco-gestion

#### BCC 3. ANALYSER LE TEXTILE USUEL ET PROPOSER UNE SOLUTION TECHNOLOGIQUE

- Assemblage textile

#### BCC 4. INNOVER DANS LE TEXTILE ET RÉPONDRE À UNE PROBLÉMATIQUE D'INGÉNIEURIE

- Textiles innovants

#### BCC 5. GÉRER UNE PRODUCTION EN VISANT L'AMÉLIORATION DE LA PRODUCTIVITÉ

- Organisation et gestion de la production



## APRÈS LA LP

La polyvalence des diplômés leur permet de s'adapter aux évolutions des besoins des entreprises et aux évolutions des métiers futurs :

agent d'encadrement, cadre technique, cadre du génie industriel, technico-commercial.e, acheteur.se industriel.le, assistant.e dans les cellules commerciales d'achats et qualité.

### Ouverture internationale

Réalisez votre stage à l'étranger et bénéficiez des bourses de mobilité : plus d'informations sur :

<https://international.univ-lille.fr/etudiants-etrangers/en-programme-international/>

Suivez un cycle de conférences en anglais lors des journées ERASMUS.

## AIDE À L'INSERTION PROFESSIONNELLE

• Vous suivez des cours spécifiques destinés à vous accompagner dans vos démarches de recherche de stage et dans la rédaction de différents rapports et mémoires qui constituent, par la suite, d'excellentes cartes de visites pour votre insertion professionnelle.

• Vous réalisez des projets et missions spécifiques pour certains organismes dans le cadre des projets tutorés.

• Vous pouvez consulter les offres de stage, de jobs étudiants et d'emplois sur la plateforme [www.lilagora.fr](http://www.lilagora.fr), le réseau professionnel de l'Université de Lille.

• Vous pouvez bénéficier des bourses de mobilité si vous faites le choix d'effectuer votre stage à l'étranger.

## SECTEURS D'ACTIVITÉS

- Médical
- Géotextiles
- Bâtiment
- Génie civil
- Transport
- Protection
- Sport / loisirs
- Distribution textile

# LICENCE PROFESSIONNELLE PARCOURS ÉCOCONCEPTION DE PRODUITS INNOVANTS (ECPI)

- Formation initiale ●
- Formation continue ●
- Formation par contrat de professionnalisation et contrat d'apprentissage ●



#### CONTACT ADMINISTRATIF :

**IUT de Lille - Site de Villeneuve d'Ascq**  
Campus Cité Scientifique  
Avenue Paul Langevin - Cité Scientifique  
BP 90179 - 59653 Villeneuve d'Ascq Cedex  
<https://iut-univ-lille.fr/>  
Accueil scolarité : +33 (0)3 59 63 22 70  
[iut-a-scolarite@univ-lille.fr](mailto:iut-a-scolarite@univ-lille.fr)

#### RESPONSABLES DE FORMATION :

**Ion Cosmin GRUESCU**  
**Xavier DECOOPMAN**

## PRÉSENTATION DE LA FORMATION

La licence professionnelle Métiers de l'industrie : conception de produits industriels - parcours EcoConception des Produits Innovants (ECPI) forme des professionnels capables d'animer et/ou d'intégrer une équipe de développement en production, au sein de laquelle ils seront chargés d'améliorer les performances des produits en recherchant des solutions réduisant leur impact négatif sur l'environnement.

La formation se structure autour des technologies innovantes via une approche transversale, une vision globale du processus de conception d'un produit et de son cycle de vie, en anticipant les besoins des entreprises, en sensibilisant au management environnemental et en accompagnant les projets innovants et les défis technologiques.

Les interventions des partenaires industriels et institutionnels permettent une adaptation constante aux différentes évolutions technologiques, réglementaires et économiques. Ces partenaires apportent l'expertise et l'expérience dans le déploiement du développement soutenable et de l'économie circulaire.

L'objectif du parcours Métiers de l'industrie : conception de produits industriels, spécialité Ecoconception des produits innovants est de former des techniciens capables d'exercer des responsabilités dans leur entreprise, au sein d'une équipe de développement de produits.

Labellisation des pôles de compétitivité I-Trans et TEAM2.

## CONDITIONS D'ADMISSION

Pour intégrer cette licence professionnelle, nous accueillons des profils variés d'étudiants :

En formation initiale ou en alternance : les titulaires d'un DUT, BTS, L2, DEUST, classes préparatoires.

En formation continue : les salariés (en poste / en cours de reconversion), les demandeurs d'emploi ou les stagiaires FC.

## ATTENDUS

- Assurer des fonctions polyvalentes
- Savoir s'intégrer dans les travaux de groupe via les projets, travaux pratiques
- Avoir une capacité d'adaptation et faire preuve d'autonomie

## COMPÉTENCES VISÉES

- Capacité à anticiper les besoins des entreprises
- Capacité à assurer la continuité de la formation technologique en mécanique
- Capacité à sensibiliser au management environnemental
- Capacité à accompagner les projets innovants et les défis technologiques

**IUT de Lille - site de Villeneuve d'Ascq**  
Département GMP  
Lieu dit «Le Recueil»  
Rue de la Recherche  
BP 90179 - 59653 Villeneuve d'Ascq  
CEDEX



**Secrétariat :**  
+33 (0)3 62 26 82 92



[iut-gmp@univ-lille.fr](mailto:iut-gmp@univ-lille.fr)

## CONTENU DE LA FORMATION

Le diplôme de licence professionnelle s'obtient quand les 60 crédits ECTS affectés aux blocs de connaissances et de compétences (BCC) des deux semestres sont acquis, ce qui implique d'obtenir une moyenne supérieure ou égale à 10/20 dans chaque BCC. Les enseignements sont organisés sous la forme d'enseignements théoriques et de travaux pratiques et mises en situation sur des équipements et moyens techniques modernes. 470h d'enseignement organisées en deux semestres (S5 et S6), 14 à 16 semaines de stage en formation initiale.

### En formation initiale :

- Stage de 14 à 16 semaines, de février à août
- Ce stage peut être réalisé aussi à l'étranger : en Europe (Erasmus) ou hors Europe (Canada, Japon, Maroc).

### En formation par alternance :

- 3 semaines école – 3 semaines entreprise

## SEMESTRE 5

### BCC 1. DÉTERMINER LE PROFIL ENVIRONNEMENTAL D'UN SYSTÈME PAR LA PENSÉE CYCLE DE VIE

- Développement soutenable
- Ecoconception ACV
- Analyse du cycle de vie

### BCC 2. CONCEVOIR ET PROTOTYPER UN PRODUIT PAR L'INNOVATION RESPONSABLE

- Conception / Dimensionnement

### BCC 3. IDENTIFIER, CHOISIR ET CARACTÉRISER DES MATÉRIAUX PERFORMANTS POUR MIEUX CONCEVOIR

- Matériaux : propriétés, caractérisation et choix

### BCC 4. GÉRER DURABLEMENT DES SYSTÈMES DE PRODUCTION

- Gestion de production ; gestion et conduite de projet

### BCC 5. PRATIQUER LA VEILLE ET LA COMMUNICATION DANS LE RESPECT DE LA NORMALISATION ET RÉGLEMENTATION

- Communication
- Normalisation / réglementation, propriété industrielle et intellectuelle

### BCC 6. GÉRER ET OPTIMISER UN PROJET DE MISE EN SITUATION PROFESSIONNELLE

- Projets, stage en entreprise

## SEMESTRE 6

### BCC 1. DÉTERMINER LE PROFIL ENVIRONNEMENTAL D'UN SYSTÈME PAR LA PENSÉE CYCLE DE VIE

- Marketing environnemental
- Ecoconception ACV
- Workshops, étude de cas

### BCC 2. CONCEVOIR ET PROTOTYPER UN PRODUIT PAR L'INNOVATION RESPONSABLE

- Conception / Dimensionnement / Prototypage
- Industrialisation des produits

### BCC 3. IDENTIFIER, CHOISIR ET CARACTÉRISER DES MATÉRIAUX PERFORMANTS POUR MIEUX CONCEVOIR

- Choix / Identification / Caractérisation

### BCC 4. GÉRER DURABLEMENT DES SYSTÈMES DE PRODUCTION

- Gestion de production ; gestion et conduite de projet

### BCC 5. PRATIQUER LA VEILLE ET LA COMMUNICATION DANS LE RESPECT DE LA NORMALISATION ET RÉGLEMENTATION

- Communication environnementale / Normalisation / Réglementation / Entrepreneuriat



## APRÈS LA LP

**Métiers visés :** cadre technique d'études - recherche - développement - contrôle qualité, responsable de fabrication - production - environnement - gestion, technico-commercial-e des produits éco-conçus.

### Ouverture internationale

Réalisez votre stage à l'étranger et bénéficiez des bourses de mobilité : plus d'informations sur :

<https://international.univ-lille.fr/etudiants-etrangers/en-programme-international/>

Suivez un cycle de conférences en anglais lors des journées ERASMUS.

## AIDE À L'INSERTION PROFESSIONNELLE

• Vous suivez des cours spécifiques destinés à vous accompagner dans vos démarches de recherche de stage et dans la rédaction de différents rapports et mémoires qui constituent, par la

suite, d'excellentes cartes de visites pour votre insertion professionnelle.

• Vous réalisez des projets et missions spécifiques pour certains organismes dans le cadre des projets tutorés.

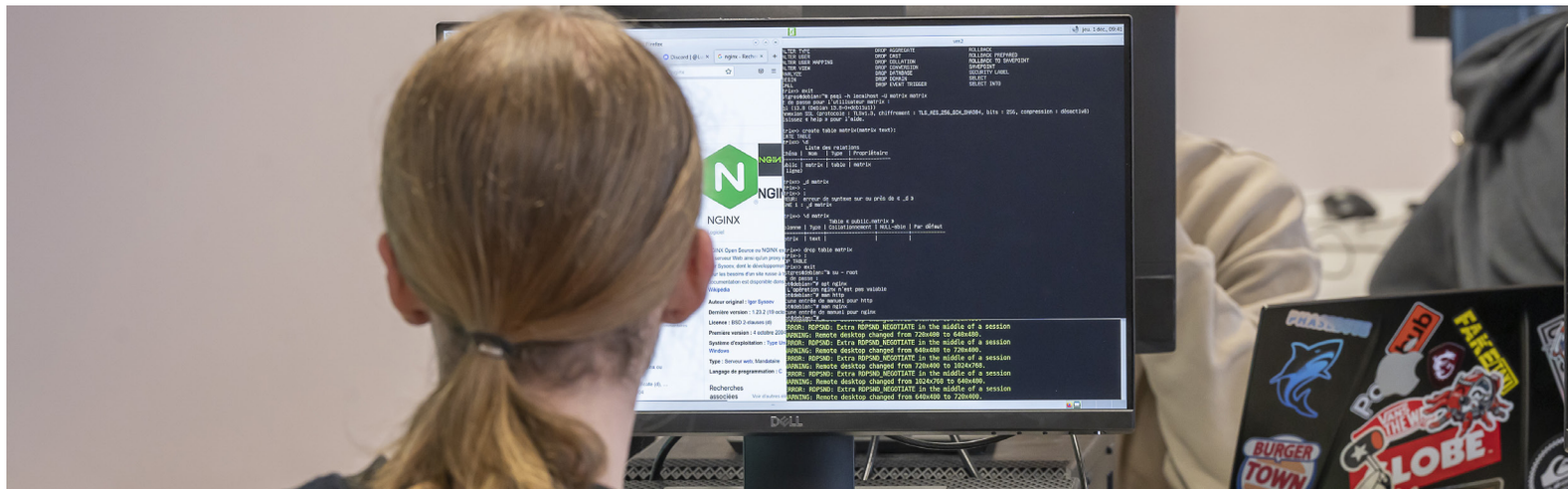
• Vous pouvez consulter les offres de stage, de jobs étudiants et d'emplois sur la plateforme [www.lilagora.fr](http://www.lilagora.fr), le réseau professionnel de l'Université de Lille.

• Vous pouvez bénéficier des bourses de mobilité si vous faites le choix d'effectuer votre stage à l'étranger.

## SECTEURS D'ACTIVITÉS

• Les domaines d'intervention sont essentiellement dans les secteurs suivants :

- Industries mécaniques, industries textiles
- Transports terrestres (automobile, ferroviaire)
- Industries de production de biens de consommation
- Industries de production d'énergies renouvelables
- Filières de recyclage et valorisation des produits en fin de vie



## OBJECTIFS DE LA FORMATION

Le BUT Informatique forme des informaticiennes et informaticiens capables de s'adapter aux évolutions constantes de l'informatique et pouvant intégrer le monde professionnel à l'issue du BUT ou poursuivre leurs études.

Il permet de développer des connaissances et des compétences techniques spécialisées en informatique : réseaux, bases de données, programmation par la maîtrise des langages et des outils de développement du domaine, programmation Web, informatique graphique appliquée aux domaines de l'imagerie numérique. Ces enseignements sont complétés par des cours en mathématiques, en économie-gestion, en communication et en anglais.

**A partir de la 2ème année, deux parcours de spécialisation vous seront proposés :**

- Réalisation d'applications
- Déploiement d'applications communicantes et sécurisées

### LES POINTS FORTS DE LA FORMATION :

- Accompagnement individualisé des étudiants dans le cadre de programmes de soutien
- Groupes de 26 étudiants maximum (en dehors des cours magistraux)
- Utilisation de différents systèmes d'exploitation : UNIX, Windows, iSeries
- Possibilité de faire un stage à l'étranger dans le cadre des programmes Erasmus et hors Europe (Canada, Japon, Indonésie)
- Equipe pédagogique mixte : enseignants/enseignants-chercheurs/industriels
- Pratiques novatrices : serious game, méthode agile
- Journées de simulation d'embauche en partenariat avec les entreprises
- Supports technologiques variés : tablettes, smartphones, Raspberry Pi

## CONDITIONS D'ADMISSION

- Pour le BAC technologique : la filière recommandée est la section ST12D, option SIN.
- Pour le BAC général : il est conseillé aux élèves d'avoir suivi les enseignements des spécialités numériques et Sciences Informatiques, Mathématiques.
- D'autres profils peuvent être acceptés en fonction du dossier.

## ATTENDUS

- S'intéresser à son environnement social et culturel
- Être capable de conceptualisation et d'abstraction
- Avoir un bon esprit logique et rationnel
- Avoir l'esprit d'équipe et savoir s'intégrer dans les travaux de groupe via les projets et travaux pratiques



### CONTACT ADMINISTRATIF :

**IUT de Lille - Site de Villeneuve d'Ascq**  
 Campus Cité Scientifique  
 Avenue Paul Langevin - Cité Scientifique  
 BP 90179 - 59653 Villeneuve d'Ascq Cedex  
<https://iut-univ-lille.fr/>  
 Accueil scolarité : +33 (0)3 59 63 22 70  
[iut-a-scolarite@univ-lille.fr](mailto:iut-a-scolarite@univ-lille.fr)

### RESPONSABLE DE FORMATION :

**Marie DELETOMBE**  
 Cheffe de département Informatique

**IUT de Lille - site de Villeneuve d'Ascq**  
 Département INFORMATIQUE  
 Av Paul Langevin - Cité scientifique  
 BP 90179  
 59653 Villeneuve d'Ascq CEDEX



**Secrétariat :**  
 03 59 63 22 20/21



[iut-info@univ-lille.fr](mailto:iut-info@univ-lille.fr)

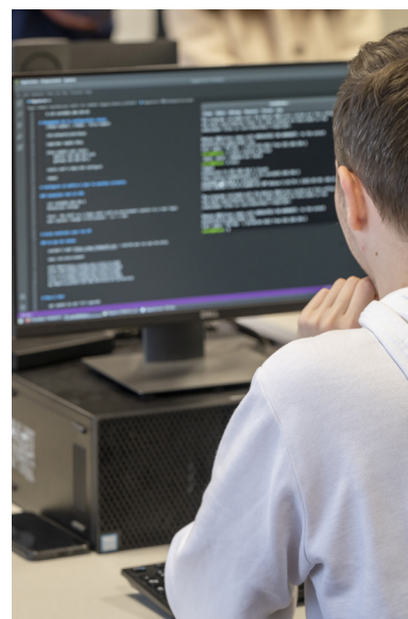
## CONTENU DE LA FORMATION

Programme national basé sur l'acquisition de compétences reconnues et recherchées par le milieu professionnel. Une large place est consacrée aux TD et TP en petits groupes. Le programme est complété par des mises en situation professionnelle et de l'immersion en entreprise.

- 3 ans de formation organisés sur 6 semestres
- 2000 heures sous forme de cours, de travaux dirigés, de travaux pratiques
- Une validation des semestres sous forme de crédits ECTS (European Credit Transfer System) avec un total de 180 crédits pour valider le BUT
- 22 à 26 semaines de stages réparties sur les trois années du BUT
- Evaluations par compétences et en contrôle continu
- 600 heures de projets tutorés
- Alternance possible dès la 2ème année

## COMPÉTENCES VISÉES À L'ISSUE DU BUT

- Réaliser un développement de logiciel
- Optimiser et déployer des applications informatiques
- Administrer des systèmes et réseaux informatiques
- Gérer des données
- Conduire un projet / travailler en équipe



## A PARTIR DE LA 2ÈME ANNÉE, VOUS CHOISISSEZ...

L'un des 2 parcours organisés autour de compétences :

### • RÉALISATION D'APPLICATIONS :

Conception, développement, validation - axé sur la mise en œuvre de logiciels, en particulier applications web et mobiles.

### • DÉPLOIEMENT D'APPLICATIONS COMMUNICANTES ET SÉCURISÉES :

Axé sur l'administration des réseaux et des systèmes, le déploiement des applications.

## APRÈS LE BUT

**Métiers visés :** la polyvalence des diplômes permet de s'adapter aux évolutions des besoins des entreprises et aux évolutions des métiers futurs :

analyste-programmeur-se, développeur-se d'applications web, développeur-se d'applications mobiles, administrateurs-trices système/réseau, administrateur-trices base de données, analyste d'exploitation, responsable de parc informatique, devops,...

### Poursuites d'études après le BUT :

Vous souhaitez acquérir un niveau Bac + 5 ? Vous pouvez intégrer, sur dossier de candidature ou sur concours une première année de cycle d'Ecoles d'ingénieurs par alternance ou en formation initiale (IMT, Polytech,...). Quelques Masters proposés par l'Université de Lille peuvent aussi être envisagés.

## AIDE À L'INSERTION PROFESSIONNELLE

- En première comme en seconde année, vous êtes accompagné(e) dans l'élaboration de votre projet professionnel personnalisé (PPP) en vue d'y lier au mieux votre formation.
- Vous suivez des cours spécifiques destinés à vous accompagner dans vos démarches de recherche de stage et dans la rédaction de différents rapports et mémoires qui constituent, par la suite, d'excellentes cartes de visites pour votre insertion professionnelle.
- Vous réalisez des projets et missions spécifiques pour

certaines organismes dans le cadre des projets tutorés.

- Vous pouvez consulter les offres de stage, de jobs étudiants et d'emplois sur la plateforme [www.lilagora.fr](http://www.lilagora.fr), le réseau professionnel de l'Université de Lille.

- Vous pouvez bénéficier des bourses de mobilité si vous faites le choix d'effectuer un stage à l'étranger.

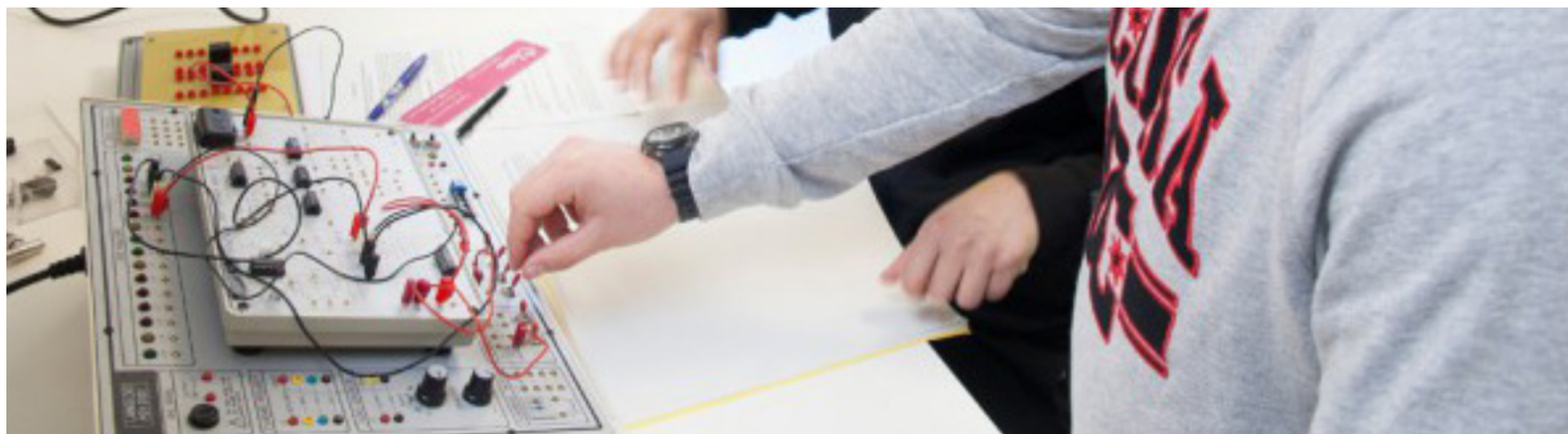
## SECTEURS D'ACTIVITÉS

• Les domaines d'intervention sont essentiellement dans les secteurs suivants :

- Entreprises de services du numérique
- Services informatiques des entreprises et administrations
- Editeurs de logiciel
- Agence web

# BUT MESURES PHYSIQUES

- Formation initiale ●
- Formation continue ●
- Formation en alternance ●



## OBJECTIFS DE LA FORMATION

Le BUT Mesures Physiques a pour objectif de former en 3 ans des techniciens supérieurs polyvalents qui réalisent et exploitent des mesures. Celles-ci font appel à un large spectre de connaissances dans les domaines de la physique, de la chimie, des matériaux, de l'électronique et de l'informatique, ainsi qu'à des compétences centrées sur le contrôle industriel, la métrologie et l'instrumentation (test, essais, recherche et développement...).

Les étudiant.e.s suivent un enseignement scientifique adapté comprenant de la physique générale (optique géométrique et ondulatoire, métrologie, acoustique, capteurs, électricité, électronique, mécanique,...), de la chimie et de la physico-chimie, des matériaux (structure et caractérisation), des mathématiques et de l'informatique d'instrumentation.

**A partir de la 2ème année, une spécialisation progressive vous est proposée à travers 3 parcours :**

- Techniques d'Instrumentation (TI)
- Matériaux et Contrôles Physico-Chimiques (MCPC)
- Mesures et Analyses Environnementales (MAE)

### LES POINTS FORTS DE LA FORMATION :

- Des enseignements pratiques sur l'acquisition et l'exploitation de mesures réalisées sur des matériels performants de laboratoire ou industriels
  - Des projets et des stages en lien avec l'industrie et la recherche en France ou à l'étranger
- Un réseau partenaire reconnu et composé de plus de 50 entreprises (NAVAL, VALLOUREC, TRESICAL, RENAULT, EDF, ROQUETTE, BOMBARDIER, ARCELORMITTAL...) et des laboratoires de recherche de l'Université de Lille leader (PhLAM, UMET, MSAP, LASIR...)

## CONDITIONS D'ADMISSION

Des profils variés d'élèves de Terminale peuvent intégrer le BUT MP :

- Pour le BAC technologique : les filières recommandées sont les sections STI2D et STL, toutes spécialités confondues.
- Pour le BAC général : il est conseillé aux élèves d'avoir suivi un enseignement de spécialité à dominante scientifique (Mathématiques, Physique-Chimie, Sciences de l'ingénieur..).
- Le BUT MP est aussi ouvert aux étudiants en réorientation après une ou deux années en Licence ou classe préparatoire et aux étudiants en formation continue.

## ATTENDUS

- Montrer son intérêt et sa motivation pour les sciences en général
- Aimer le travail expérimental (travaux pratiques, projets de groupe...)
- Être curieux-se, attentif-ve et rigoureux-se
- Savoir communiquer et s'insérer dans un travail d'équipe (projets, exposés...)
- Être titulaire d'un baccalauréat général, technologique ou équivalent



### CONTACT ADMINISTRATIF :

**IUT de Lille - Site de Villeneuve d'Ascq**  
 Campus Cité Scientifique  
 Avenue Paul Langevin - Cité Scientifique  
 BP 90179 - 59653 Villeneuve d'Ascq Cedex  
<https://iut-univ-lille.fr/>  
 Accueil scolarité : +33 (0)3 59 63 22 70  
 iut-a-scolarite@univ-lille.fr

### RESPONSABLE DE FORMATION :

**Sylvie MAGNIER**  
 Cheffe de département Mesures Physiques

**IUT de Lille - site de Villeneuve d'Ascq**  
 Département MP  
 Av Paul Langevin - Cité scientifique  
 BP 90179  
 59653 Villeneuve d'Ascq CEDEX



**Secrétariat :**  
 03 59 63 22 50/51



[iut-mp@univ-lille.fr](mailto:iut-mp@univ-lille.fr)

## CONTENU DE LA FORMATION

Programme national basé sur l'acquisition progressive de compétences reconnues et recherchées par le milieu industriel. Une large place est donnée aux enseignements en petits groupes (24 étudiants.es par groupe de TD et 12 étudiants.es par groupe de TP). Le programme est complété par des mises en situation professionnelle et des stages en entreprise et/ou à l'étranger à partir de la deuxième année.

- 3 ans de formation organisés sur 6 semestres
- 2000 heures sous forme de cours, de travaux dirigés, de travaux pratiques
- Une validation des semestres sous forme de crédits ECTS (European Credit Transfer System) avec un total de 180 crédits pour valider le BUT
- Un enseignement expérimental en petits groupes TP (12 étudiants) par séance de 3h ou 4h
- Un enseignement théorique en petits groupes (24 étudiants) pour les TD et les cours magistraux (100 étudiants) par séance de 1h30 à 2h
- 26 semaines de stage réparties sur 11 semaines en BUT 2 et 15 semaines en BUT 3
- Evaluations par compétences et en contrôle continu
- 600 heures de projets tutorés
- Alternance possible dès la 2ème année

## COMPÉTENCES VISÉES À L'ISSUE DU BUT

- Mener une campagne de mesures
- Déployer la métrologie et la démarche qualité
- Mettre en œuvre une chaîne de mesures et d'instrumentation
- Caractériser des grandeurs physiques, chimiques et les propriétés d'un matériau
- Définir un cahier des charges de mesures dans une démarche environnementale

## A PARTIR DE LA 2ÈME ANNÉE, VOUS CHOISISSEZ...

L'un des 3 parcours organisés autour de compétences :

### • TECHNIQUES D'INSTRUMENTATION :

Forme des diplômés experts en conception et mise en œuvre d'une chaîne de mesures et d'instrumentation, capables d'intégrer des laboratoires d'essai et de contrôle industriel des entreprises du secteur de l'instrumentation ou de travailler dans des laboratoires de recherche.

### • MATÉRIAUX ET CONTRÔLES PHYSICO-CHIMIQUES :

Forme des diplômés experts en caractérisation des matériaux et en contrôles physico-chimiques, pouvant intégrer des entreprises ou organismes ayant des laboratoires d'essai et de contrôle sur les matériaux ou des services d'analyses physico-chimiques.

### • MESURES ET ANALYSES ENVIRONNEMENTALES :

Forme des diplômés experts en contrôle, surveillance et analyse de l'environnement, capables d'apporter des solutions durables dans le cadre de mesures à réaliser et pouvant intégrer des organismes d'inspection et de contrôle de la qualité de l'environnement des entreprises dont les activités sont liées au domaine de l'environnement et de la production d'énergie ou des laboratoires d'analyses environnementales.

## APRÈS LE BUT

**Métiers visés :** les diplômés du BUT MP sont des techniciens supérieurs qui s'insèrent dans les métiers de demain :

assistant-e ingénieur-e en mesures, qualifications et certifications, cadre technique dans les services ou laboratoires d'analyses, d'essais, de contrôles et de maintenance ou dans un bureau d'étude, cadre technico-commercial scientifique.

### Poursuites d'études après le BUT :

Vous souhaitez acquérir un niveau Bac + 5 ? Vous pouvez intégrer, sur dossier de candidature (ou concours), une Ecole d'ingénieurs par alternance ou en formation initiale (Institut Mines-Télécom, Ensait, Icam, Insa, ISEN, Polytech, UTC...), ou rejoindre une formation universitaire (Master) proposée par l'Université de Lille ou autre.

## AIDE À L'INSERTION PROFESSIONNELLE

- De la première à la troisième année de votre formation, vous êtes accompagné(e) dans l'élaboration de votre projet professionnel personnalisé (PPP).
- Vous suivez des cours spécifiques destinés à vous accompagner dans vos démarches de recherche de stage et dans la rédaction de différents

rapports et mémoires qui constituent, par la suite, d'excellentes cartes de visites pour votre insertion professionnelle.

- Vous réalisez des projets et missions spécifiques pour certains organismes dans le cadre des projets tutorés.
- Vous participez aux actions de communication du département.
- Vous pouvez consulter les offres de stage, de jobs étudiants et d'emplois sur la plateforme [www.lilagora.fr](http://www.lilagora.fr), le réseau professionnel de l'Université de Lille.
- Vous pouvez bénéficier d'une bourse de mobilité si vous faites le choix d'effectuer votre stage à l'étranger.

## SECTEURS D'ACTIVITÉS

### • Les principaux secteurs d'activités industriels sont :

- L'automobile, l'aéronautique, l'aérospatiale et le ferroviaire
- La chimie et l'industrie pharmaceutique
- La métrologie et ses applications
- L'environnement et la production énergétique
- Les matériaux
- L'agroalimentaire et le biomédical



# BUT SCIENCE DES DONNÉES

Formation initiale ●

Formation continue ●

Formation par contrat de  
professionnalisation et  
contrat d'apprentissage ●



## PRÉSENTATION DE LA FORMATION

Former les étudiants à la gestion informatique des données, leur traitement statistique et l'informatique décisionnelle (Business Intelligence)

### Compétences acquises durant la formation :

- traiter des données à des fins décisionnelles
- analyser statistiquement les données
- valoriser une production dans un contexte professionnel
- modéliser les données dans un cadre statistique

Les diplômés sont compétents dans le management des données et maîtrisent les étapes de la démarche du statisticien. Ils possèdent une compétence particulière dans le domaine de l'informatique décisionnelle : il peuvent participer à la mise en place et à l'exploitation des systèmes d'information décisionnels.

## CONDITIONS D'ADMISSION

Le BUT Science des Données est organisé sur 6 semestres et accessible en formation initiale, en formation continue et en alternance pour la deuxième année et la 3ème année. (contrat d'apprentissage et professionnalisation)

Une maîtrise des bases des mathématiques et/ou de l'informatique et /ou des sciences économiques et sociales ainsi qu'un goût certain pour les mathématiques et l'informatique est souhaitable.

Peuvent être admis :

- En formation initiale : les titulaires du baccalauréat ayant fait le choix des maths et passionnés de chiffres, d'informatique, de statistiques et de communication
- En formation continue : les personnes engagées ou non dans la vie active, possibilité de validation des études, des expériences et acquis professionnels.
- En formation en alternance (en 2e année et 3e année) : les étudiants en contrat d'apprentissage
- Candidats scolarisés dans des établissements étrangers : les candidats ressortissants CEF (centre pour les études en France) doivent se connecter sur le site Études en France de leur pays.

## COMPÉTENCES VISÉES À L'ISSUE DU BUT

- Traiter des données à des fins décisionnelles
- Analyser statistiquement les données
- Valoriser une production dans un contexte professionnel
- Modéliser les données dans un cadre statistique



### CONTACT ADMINISTRATIF :

#### IUT de Lille - Site Roubaix

53 rue de l'Alma  
59100 Roubaix

Métro ligne 2 : Station Gare Jean Lebas

<https://iut-univ-lille.fr/>

Accueil scolarité : +33 (0)3 62 26 94 16

[iutc-lp@univ-lille.fr](mailto:iutc-lp@univ-lille.fr)

#### CHEFFE DE DÉPARTEMENT :

Valérie DUHAMEL

### ATTENDUS :

- Manifester un goût certain pour les mathématiques et l'informatique
- Faire preuve d'un intérêt pour les questions d'actualité, les contextes numérique, économique et social
- Savoir mobiliser ses connaissances et développer un sens critique
- Maîtriser les bases des mathématiques et/ou de l'informatique et/ou des sciences économiques et sociales

#### IUT de Lille - site de Roubaix

53 rue de l'Alma  
59 100 Roubaix



Secrétariat :

+33 (0) 3 62 26 94 16



[iutc-lp@univ-lille.fr](mailto:iutc-lp@univ-lille.fr)

## CONTENU DE LA FORMATION

La formation définie par un programme national est basée sur l'acquisition de compétences reconnues et recherchées par le milieu industriel. Une large place est consacrée aux TDs et TP en petits groupes. Le programme est complété par des mises en situation professionnelle et de stages en entreprise et/ou à l'étranger.

- 3 ans de formation organisés sur 6 semestres
- 2000 heures sous forme de cours, de travaux dirigés, de travaux pratiques
- Une validation des semestres sous forme de crédits ECTS (European Credit Transfer System) avec un total de 180 crédits pour valider le BUT
- 20 à 28 semaines de stages réparties sur les années 2 et 3 du BUT
- Evaluations par compétences et en contrôle continu
- 600 heures de projets tutorés
- Alternance possible dès la 2ème année

### A PARTIR DE LA 2ÈME ANNÉE, VOUS CHOISISSEZ...

L'un des 2 parcours organisés autour de compétences :

#### • SCIENCE DES DONNÉES :

Exploration et modélisation statistique.

#### • SCIENCE DES DONNÉES :

Visualisation, conception d'outils décisionnels.



## MISE EN SITUATION PROFESSIONNELLE

#### • BUT EN ALTERNANCE :

Le rythme de l'alternance sera hebdomadaire, avec deux jours de formation à l'IUT et le reste de la semaine en entreprise.

#### • BUT EN INITIAL :

Deux stages sont obligatoires (20 à 28 semaines de stages réparties sur les années 2 et 3 du BUT). Dans le cadre des échanges européens Erasmus ou de conventions avec des universités hors Europe, il peut être effectué à l'étranger.

## APRÈS LE BUT

**Poursuites d'études après le BUT :** Vous souhaitez acquérir un niveau Bac + 5 ? Vous pouvez intégrer, sur dossier de candidature, des écoles spécialisées (Ecole Nationale de la Statistique et de l'Analyse de l'Informatique - ENSAI), écoles d'ingénieurs (Polytech). Des formations de Masters peuvent être envisagées : Master SIAD/ MIASH / MIAGE ou Master économie et gestion des entreprises.

**Métiers visés :** chargé.e d'études statistiques, assistant.e statisticien.ne, développeur.euse statistique, assistant.e Data-Scientist, assistant.e chargé.e d'études marketing, chargé.e d'analyse et de reporting, Data Analyst, développeur.euse décisionnel/BI, chargé.e d'analyse et de reporting, Data manager, gestionnaire de données, chef.fe de projet AMOA.

## AIDE À L'INSERTION PROFESSIONNELLE

- En première comme en seconde année, vous êtes accompagné(e) dans l'élaboration de votre projet professionnel personnalisé (PPP) en vue d'y lier au mieux votre formation.
- Vous recevez le soutien nécessaire pour vous accompagner dans vos démarches de recherche de stage et dans la rédaction de différents rapports et mémoires qui constituent, par la suite, d'excellentes cartes de visites pour votre insertion professionnelle.

- Vous réalisez des projets et missions spécifiques et participez aux actions de communication du département.
- Vous pouvez consulter les offres de stage, de jobs étudiants et d'emplois sur la plateforme [www.lilagora.fr](http://www.lilagora.fr), le réseau professionnel de l'Université de Lille.
- Vous pouvez bénéficier des bourses de mobilité si vous faites le choix d'effectuer votre stage à l'étranger.

### SECTEURS D'ACTIVITÉS

Tous les secteurs d'activités et tout particulièrement :

- Banque-assurance
- Grande distribution
- Agro-alimentaire
- Santé
- Télécommunications
- Vente à distance
- Administrations

# MASTER QUALITÉ, HYGIÈNE, SÉCURITÉ SYSTÈMES DE MANAGEMENT INTÉGRÉS DANS LES ORGANISATIONS INDUSTRIELLES

- Formation initiale ●
- Formation continue ●
- Formation en alternance ●



## PRÉSENTATION DE LA FORMATION

Qualité, hygiène, sécurité sont des domaines étroitement liés que les entreprises développent de plus en plus. En effet, les productions industrielles sont effectuées aujourd'hui non seulement de façon économique mais aussi en respectant certaines valeurs comme la satisfaction et la fidélisation du client, le respect de l'environnement et la sécurité des personnes.

La prise en compte de ces valeurs, imposée ou non par la législation à ce jour, est une stratégie responsable permettant aux entreprises de se différencier et de créer une réelle valeur ajoutée.

Les entreprises de tous les domaines ont donc besoin de managers possédant des compétences solides dans ces différentes thématiques en plein cœur de l'actualité, qu'il s'agisse de répondre aux différentes normes, à la législation en constante évolution, de mettre en place un système intégré. Ce manager doit les aider à identifier les risques, les prévenir et faire respecter les règles de travail.

## PRÉSENTATION DU PARCOURS

Le parcours Systèmes de management intégrés dans les organisations industrielles propose une formation qui repose sur des savoirs et des savoir-faire.

### Les savoirs

- Qualité, hygiène et sécurité, communication environnementale, eau, air, sol, diagnostic et normes, déchets et rejets – développement durable, anglais – Projets de groupe, stages en milieu professionnel.

### Les savoir-faire

- Concevoir des procédés et/ou organisations dans une stratégie de développement durable.
- Animer et manager sur le terrain les aspects qualité, hygiène et sécurité.
- Appliquer et faire appliquer les normes en vigueur.
- Concevoir et mettre en œuvre des plans d'actions, d'optimisation des procédés et/ou d'organisations.
- Mettre en place des outils de suivi pour garantir le respect des dispositions prises.

## OBJECTIFS DE LA FORMATION

Vous souhaitez vous former en qualité, hygiène et sécurité et en faire le cœur de votre parcours professionnel ? Le Master QHS parcours systèmes de management intégrés dans les organisations industrielles forme des professionnels-Iles ayant acquis une compétence en matière de productions industrielles avec le souci de la qualité des produits élaborés et du respect de l'environnement et de la sécurité et du bien-être au travail des salariés.



### CONTACT ADMINISTRATIF :

**IUT de Lille - Site de Villeneuve d'Ascq**  
Campus Cité Scientifique  
Avenue Paul Langevin - Cité Scientifique  
BP 90179 - 59653 Villeneuve d'Ascq Cedex  
<https://iut-univ-lille.fr/>  
Accueil scolarité : +33 (0)3 59 63 22 70  
iut-a-scolarite@univ-lille.fr

### RESPONSABLES DE FORMATION :

**Renato FROIDEVAUX**  
Responsable pédagogique

**Virginie CHIARELLI**  
Secrétariat pédagogique

### MÉTIERS VISÉS :

Responsable QHS (industries, collectivités territoriales, territoires...), formateur-riche qualité-environnement, consultant-e, auditeur-riche, responsable Qualité, coordinateur-riche Sécurité, animateur-riche QHSE, préventeur-riche HSE, consultant-e QHSE, manager, ingénieur-e QHSE, chargé-e de mission.

**IUT de Lille - site de Villeneuve d'Ascq**  
Département QHS  
Av Paul Langevin - Cité scientifique  
BP 90179  
59653 Villeneuve d'Ascq CEDEX



**Secrétariat :**  
03 59 63 22 84



[virginie.chiarelli@univ-lille.fr](mailto:virginie.chiarelli@univ-lille.fr)

## CONTENU DE LA FORMATION

- 2 ans de formation organisés sur 4 semestres s'appuyant sur des plateformes technologiques de l'IUT.
- 12 semaines de cours par semestre.
- Des matières organisées en 5 blocs de connaissances et de compétences (BCC) qui permettent au fil des semestres d'acquérir et de maîtriser les savoirs, savoir-faire et savoir-être qui caractérisent un professionnel, dans toutes ses dimensions.
- Travail en autonomie de l'étudiant par la conduite de projets en QHS.
- Communication interne et externe – Connaissance du milieu industriel.
- Audit qualité et environnement, rédaction de document unique, réalisation de projets, ouverture à l'international par la pratique de langues vivantes (I et II), notions modernes de développement durable et d'écologie industrielle, parcours progressif de formation à la qualité, hygiène et sécurité.

### SEMESTRES 1 et 2

#### BCC 1. IDENTIFIER ET ANALYSER LES ENJEUX ÉCONOMIQUES, RÉGLEMENTAIRES, NORMATIFS DE L'ENTREPRISE

- Qualité et maîtrise des risques
- Gestion des entreprises/droit du travail/ Communication
- Langue vivante

#### BCC 2. CONCEVOIR LA POLITIQUE QSE ET CONVAINCRE SA DIRECTION

- Management de la qualité et audit

#### BCC 3. AMÉLIORER LES SYSTÈMES DE PRODUCTION INDUSTRIELLE ET DE SERVICE

- Économie de l'énergie et procédés propres
- Analyse du cycle de vie – éco-conception
- Outils informatiques et statistiques
- Eau, sols - mesures et contrôles
- Ecologie et microbiologie appliquées

#### BCC 5. CONDUIRE UN PROJET

- Projet étudiants

### SEMESTRES 3 et 4

#### BCC 1. IDENTIFIER ET ANALYSER LES ENJEUX ÉCONOMIQUES, RÉGLEMENTAIRES, NORMATIFS DE L'ENTREPRISE

- Langue vivante

#### BCC 2. CONCEVOIR LA POLITIQUE QSE ET CONVAINCRE SA DIRECTION

- Management de la qualité et audit

#### BCC 3. AMÉLIORER LES SYSTÈMES DE PRODUCTION INDUSTRIELLE ET DE SERVICE

- Eau, sols - mesures et contrôles - diagnostics et optimisation des traitements

#### BCC 4. CONTRIBUER À L'ÉVOLUTION DU SYSTÈME DE MANAGEMENT QSE (QUALITÉ, SÉCURITÉ, ENVIRONNEMENT)

- Développement durable
- Communication environnementale
- Hygiène, sécurité et bien être au travail
- Management par la qualité

#### BCC 5. CONDUIRE UN PROJET

- Projets de groupe en communication externe au Master QHS
- Stage en milieu professionnel



## INSERTION PROFESSIONNELLE

Insertion professionnelle à la suite du diplôme : 90% (sondage interne promotion 2019/2020)

Retrouvez les études et enquêtes de l'ODiF (Observatoire de la Direction de la Formation) sur l'insertion professionnelle des diplômés sur : <https://odif.univ-lille.fr/>

## MODALITÉS D'ACCÈS

### EN MASTER 1

L'admission en première année de master est subordonnée à l'examen du dossier et à un entretien de motivation du/de la candidat-e selon les modalités suivantes :

Mentions de licence conseillées pour les étudiants titulaires d'une licence en Chimie ou Sciences de la vie/pour les étudiants relevant de la formation continue

- Capacité d'accueil : 40 places en Master 1
- Modalités de sélection : dossier et entretien de motivation

### • Critères d'examen du dossier

Dossier détaillé du cursus suivi par le candidat permettant d'apprécier les objectifs et compétences visées par la formation antérieure.

Relevés de notes, diplômes permettant d'apprécier la nature et le niveau des études suivies, niveau d'anglais, CV, lettre de motivation exposant le projet professionnel (le cas échéant, lettre de recommandation).

### EN MASTER 2

- De plein droit pour les étudiants du master QHS ayant validé leur M1.
- Sur dossier : pour les étudiants d'un autre Master de type QHS ou pour les étudiants en dernière année d'école d'ingénieur dont les prérequis permettent de suivre les enseignements du M2 ; pour les étudiants titulaires d'un master ou diplôme d'ingénieur obtenu dans une université étrangère ; pour les étudiants relevant de la formation continue.

# DIPLÔME UNIVERSITAIRE (DU) TECHNICIEN EN SYSTÈMES INFORMATIQUES ET RÉSEAUX (TESIR)

- Formation continue ●
- Formation en alternance ●



## CONTACT ADMINISTRATIF :

**IUT de Lille - Site de Villeneuve d'Ascq**  
Campus Cité Scientifique  
Avenue Paul Langevin - Cité Scientifique  
BP 90179 - 59653 Villeneuve d'Ascq Cedex  
<https://tesir.univ-lille.fr/>  
Accueil scolarité : +33 (0)3 59 63 22 70  
iut-a-scolarité@univ-lille.fr

**RESPONSABLE DE FORMATION :**  
Alain SCOHIER

## CONDITIONS D'ADMISSION :

Les étudiants en contrat d'apprentissage ou de professionnalisation, titulaires d'un diplôme de niveau BAC ou BAC +1.

Les salariés et demandeurs d'emploi titulaires d'un diplôme de niveau BAC ou Bac +1.

*Pour les salariés :* mise en place de la demande du financement (contacter l'IUT)

*Pour les demandeurs d'emploi :* prise en charge des frais de formation par le Conseil régional des Hauts-de-France (interruption d'études d'au moins 1 an)

## OBJECTIFS DE LA FORMATION

Permettre l'insertion professionnelle dans les domaines :

- De la gestion des réseaux informatiques et industriels
- De l'installation et la gestion de systèmes informatiques

Préparer à la certification CISCO (CCNA 1 et CCNA 2)

## DURÉE DE LA FORMATION

- 570 heures de formation
- 10 semaines de stage en entreprise

## LE PROGRAMME

### FORMATION INITIALE - 80H

Anglais technique  
Technique de recherche d'emploi et simulation d'embauche  
Communication dans l'entreprise  
Droit informatique

### STRUCTURE ET ORGANISATION DES SYSTÈMES D'INFORMATION - 16H

### SYSTÈMES NUMÉRIQUES - 20H

Numération et codage de l'informatique

### DÉCOUVERTE DE LA MACHINE INFORMATIQUE - 40H

Assemblage de machines  
Éléments de méthodologie de dépannage hardware et software

### RÉSEAUX ET SYSTÈME - 302H

Besoins et contraintes en communication locale

Architecture des réseaux de communication

Mise en exploitation d'un réseau local (gestion des systèmes Windows 10, 11, Windows 2016, 2019, Linux)

Virtualisation Système et Cloud Computing

Cyber sécurité

### INTERNET ET SON ENVIRONNEMENT - 48H

Création des pages HTML/CSS  
Langage PHP

### INITIATION À LA PROGRAMMATION - 32H

Programmation Python

### HABILITATION ÉLECTRIQUE - 12H

### PROJET - 20H

**IUT de Lille - site de Villeneuve d'Ascq**  
Av Paul Langevin - Cité scientifique  
BP 90179  
59653 Villeneuve d'Ascq CEDEX



**Secrétariat :**  
03 59 63 21 90/10



tesir@univ-lille.fr



# BUT GESTION DES ENTREPRISES ET DES ADMINISTRATIONS

- Formation initiale ●
- Formation continue ●
- Formation en alternance ●



## OBJECTIFS DE LA FORMATION

Le BUT Gestion des entreprises et des administrations (GEA) fournit une connaissance générale des principes et des méthodes utilisés en gestion, et permet d'acquérir une compétence opérationnelle des techniques et des pratiques de gestion. Gestion, management, marketing, économie, droit, fiscalité, comptabilité, communication, langues étrangères, mathématiques, finance, contrôle de gestion et gestion des ressources humaines sont les enseignements du BUT GEA qui forme des professionnels possédant des connaissances et des compétences dans les différents domaines liés à la gestion d'une entreprise particulièrement au niveau finance et comptabilité.

Le titulaire du BUT GEA est responsable de la gestion et de l'organisation d'une entreprise ou d'une administration au niveau comptabilité, finances, ressources humaines, marketing. La formation lui permet d'envisager la création d'entreprise. Il est chargé de mettre en place des systèmes d'information et de réparer les éventuels dysfonctionnements de l'organisation.

### A partir de la 2ème année, quatre parcours de spécialisation vous seront proposés :

- Gestion Comptable, Fiscale et Financière
- Contrôle de Gestion et Pilotage de la Performance
- Gestion et Pilotage des Ressources Humaines
- Gestion, Entrepreneurat et Management des Activités

### LES POINTS FORTS DE LA FORMATION :

Une formation ouverte à l'international (mention européenne, Erasmus, activités pédagogiques internationales)

40 à 50% des heures consacrées aux enseignements pratiques et aux mises en situation professionnelle

Une formation en prise avec les activités des organisations (alternance, stages, projets tutorés)

Une équipe pédagogique composée d'enseignants, de chercheurs et de professionnels

## CONDITIONS D'ADMISSION

Nous accueillons des profils variés d'élèves titulaires d'un Baccalauréat général, technologique ou équivalent.

Pour le BAC technologique : la filière recommandée est la section STMG quelle que soit la spécialité (système d'information et de gestion, gestion et finance, ressources humaines/communication, mercatique).

Pour le BAC général : il est conseillé d'avoir suivi les enseignements de spécialités : Sciences économiques et sociales, Mathématiques, Numérique et Sciences informatiques.

D'autres profils peuvent être acceptés en fonction du dossier.

La LV2 est obligatoire (Espagnol ou Allemand).



### CONTACT ADMINISTRATIF :

**IUT de Lille - Site de Villeneuve d'Ascq**  
Campus Cité Scientifique  
Avenue Paul Langevin - Cité Scientifique  
BP 90179 - 59653 Villeneuve d'Ascq Cedex  
<https://iut-univ-lille.fr/>  
Accueil scolarité : +33 (0)3 59 63 22 70  
iut-a-scolarite@univ-lille.fr

### RESPONSABLE DE FORMATION :

**Sébastien DUMOULARD**  
Chef de département GEA

### ATTENDUS :

- Avoir l'esprit d'équipe et savoir s'intégrer dans les travaux de groupe via les projets et les travaux pratiques
- Avoir le sens pratique, être attentif-ve et rigoureux-se
- Montrer son intérêt, sa motivation et son appétence pour la logique, l'analyse quantitative et les outils numériques

IUT de Lille - site de Villeneuve d'Ascq  
Département GEA - bâtiment SH3  
Av Paul Langevin - Cité scientifique  
BP 90179  
59653 Villeneuve d'Ascq CEDEX



**Secrétariat :**

03 28 77 84 78/79



[iut-gea@univ-lille.fr](mailto:iut-gea@univ-lille.fr)

## CONTENU DE LA FORMATION

Programme national basé sur l'acquisition de compétences reconnues et recherchées par le milieu professionnel. Une large place est consacrée aux TDs et TP en petits groupes. Le programme est complété par des mises en situation professionnelle et de l'immersion en entreprise.

- 3 ans de formation organisés sur 6 semestres
- 1800 heures sous forme de cours, de travaux dirigés, de travaux pratiques
- Une validation des semestres sous forme de crédits ECTS (European Credit Transfer System) avec un total de 180 crédits pour valider le BUT
- 22 à 26 semaines de stages réparties sur les trois années du BUT
- Evaluations par compétences et en contrôle continu
- 600 heures de projets tutorés
- Alternance possible dès la 1<sup>ère</sup> année

## COMPÉTENCES VISÉES À L'ISSUE DU BUT

- Analyser les processus de l'organisation dans son environnement
- Aider à la prise de décision
- Piloter les relations avec les acteurs internes ou externes de l'organisation

## A PARTIR DE LA 2<sup>ÈME</sup> ANNÉE, VOUS CHOISISSEZ...

L'un des 4 parcours organisés autour de compétences :

### • GESTION COMPTABLE, FISCALE ET FINANCIÈRE :

Produire l'information comptable, fiscale et sociale de l'organisation. Évaluer l'activité de l'organisation.

### • CONTRÔLE DE GESTION ET PILOTAGE DE LA PERFORMANCE :

Analyse financière, gestion des relations clients et fournisseurs, mise en œuvre d'une politique commerciale, logistique, élaboration de tableaux de bord.

### • GESTION ET PILOTAGE DES RESSOURCES HUMAINES :

Gérer l'administration du personnel, Gérer le développement des ressources humaines.

### • GESTION, ENTREPRENEURIAT ET MANAGEMENT D'ACTIVITÉS :

Concevoir la stratégie de création de valeur, Assurer la gestion et le développement de la chaîne de valeur.

## APRÈS LE BUT

**Métiers visés :** la polyvalence des diplômés leur permet de s'adapter aux évolutions des besoins des entreprises et aux évolutions des métiers futurs :

contrôleur-se de gestion, chargé-e RH, chargé-e de recrutement, conseiller-e clientèle, collaborateur-trice en cabinet, contrôleur-se/inspecteur-trice dans la fonction publique, community manager, assistant-e marketing, gestionnaire d'une petite entreprise, assistant-e chef.fe de projet ERP/PGI, responsable du reporting, assistant-e chef.fe comptable en entreprise ou en association.

### Poursuites d'études après le BUT :

Vous souhaitez acquérir un niveau Bac + 5 ? Vous pouvez intégrer, sur dossier de candidature, des Ecoles de commerce ou spécialisées (communication, management...) en alternance ou formation initiale, mais aussi des formations de Masters peuvent être envisagées, proposées par l'Université de Lille.

## AIDE À L'INSERTION PROFESSIONNELLE

- A chaque semestre, vous êtes accompagné-e dans l'élaboration de votre projet professionnel personnalisé (PPP) en vue d'y lier au mieux votre formation.
- Vous suivez des cours spécifiques destinés à vous accompagner dans vos démarches de recherche de stage et dans la rédaction de différents rapports et mémoires qui

constituent, par la suite, d'excellentes cartes de visite pour votre insertion professionnelle.

- Vous réalisez des projets et des missions spécifiques pour certains organismes dans le cadre des projets tutorés.
- Vous pouvez consulter les offres de stage, de jobs étudiants et d'emplois sur la plateforme [www.lilagora.fr](http://www.lilagora.fr), le réseau professionnel de l'Université de Lille.
- Vous pouvez bénéficier des bourses de mobilité si vous faites le choix d'effectuer un stage à l'étranger.

## SECTEURS D'ACTIVITÉS

- Les domaines d'intervention sont essentiellement dans les secteurs suivants :

- Les grandes entreprises
- Les TPE, PME
- Les cabinets d'expertise et d'audit
- La grande distribution, la logistique
- Les services en banques
- Les administrations
- Les collectivités publiques,
- Les mutuelles, la santé
- Les entreprises du numérique



# LICENCE PROFESSIONNELLE PARCOURS COLLABORATEUR SOCIAL ET PAIE (CSP)

- Formation initiale ●
- Formation continue ●
- Formation par contrat de professionnalisation et contrat d'apprentissage ●



## PRÉSENTATION DE LA FORMATION

La licence professionnelle Métiers de la gestion et de la comptabilité, parcours Collaborateur Social et Paie (CSP), vise à former des hommes et des femmes amenés à devenir de futurs spécialistes opérationnels dans le domaine du social et de la paie : ces gestionnaires de la paie seront en mesure d'utiliser les outils et logiciels de paie et d'accompagner les dirigeants sur les points complexes en matière sociale et paie. Les principaux axes de formation sont : techniques de la paie, droit du travail, droit social, droit du contentieux, droit international, comptabilité et informatique.

La licence professionnelle CSP a des conventions de partenariat avec des cabinets d'expertise-comptable et des entreprises régionales. L'ordre régional des experts comptables est notre principal soutien.

La formation possède une dimension internationale (échanges possibles avec les universités partenaires).

## CONDITIONS D'ADMISSION

Pour intégrer cette licence professionnelle en alternance ou en contrat de professionnalisation, nous accueillons des profils variés d'élèves :

Les titulaires d'un bac +2 compatible avec le domaine de la formation (DUT, BTS, L2 en économie, droit, gestion...) et les personnes en activité.

En formation continue : les salariés (en poste / en cours de reconversion) ou les demandeurs d'emploi.

L'admission se fait par un jury après examen des dossiers de candidature et entretien de motivation.

Langue étrangère obligatoire : anglais.

## ATTENDUS

- Avoir l'esprit d'équipe et savoir s'intégrer dans les travaux de groupe via les projets et les travaux pratiques
- Avoir le sens pratique, être attentif et rigoureux
- Assurer des fonctions polyvalentes
- Avoir une capacité d'adaptation et faire preuve d'autonomie



### CONTACT ADMINISTRATIF :

**IUT de Lille - Site de Villeneuve d'Ascq**

Campus Cité Scientifique

Avenue Paul Langevin - Cité Scientifique

BP 90179 - 59653 Villeneuve d'Ascq Cedex

<https://iut-univ-lille.fr/>

Accueil scolarité : +33 (0)3 59 63 22 70

[iut-a-scolarite@univ-lille.fr](mailto:iut-a-scolarite@univ-lille.fr)

### RESPONSABLES DE FORMATION :

**Christophe DEBAST,**

Directeur des Etudes LP CSP FI FC FA  
CPRO

**Tayeb SAADI,**

Directeur des Etudes LP CSP FA CPRO

**Amélie SERVIGNE,**

Secrétariat pédagogique LP CSP FA  
CPRO

IUT de Lille - site de Villeneuve d'Ascq  
Département GEA - bâtiment SH3  
Av Paul Langevin - Cité scientifique  
BP 90179  
59653 Villeneuve d'Ascq CEDEX



**Secrétariat :**

+33 (0)3 28 77 84 72



[iut-gea@univ-lille.fr](mailto:iut-gea@univ-lille.fr)

## CONTENU DE LA FORMATION

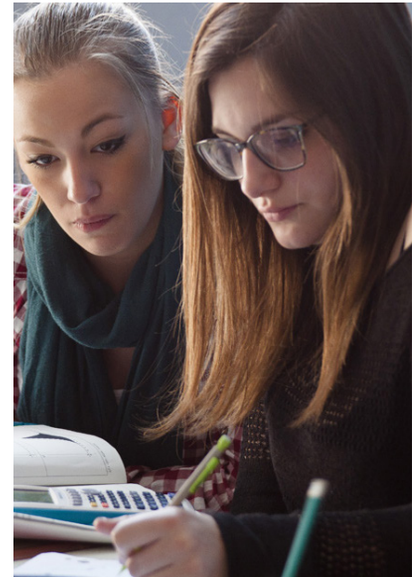
Le diplôme de licence professionnelle CSP s'obtient quand les 60 crédits ECTS affectés aux blocs de connaissances et de compétences (BCC) des deux semestres sont acquis, ce qui implique d'obtenir une moyenne supérieure ou égale à 10/20 dans chaque BCC. Les enseignements sont dispensés en cours, travaux dirigés et travaux pratiques sur des appareils d'analyse modernes. 440h d'enseignement organisés en deux semestres (S5 et S6), et projets tutorés (150h).

### En formation par alternance ou en contrat de professionnalisation :

- 3 jours par semaine en entreprise / cabinet d'expertise-comptable (lundi, mardi, mercredi)
- 2 jours par semaine de cours à l'IUT (jeudi et vendredi)
- 150h de projets tutorés

## COMPÉTENCES VISÉES

- Maîtriser le droit du travail et le droit social applicables
- Être capable d'établir et de gérer les paies et les charges sociales et fiscales
- Optimiser un processus de paie
- Être en mesure de pouvoir éclairer les décideurs sur les décisions à prendre concernant la paie



### SEMESTRE 5

#### BCC 2. RÉALISER UNE FICHE DE PAIE À PARTIR DES ÉLÉMENTS LÉGAUX ET CONVENTIONNELS

- Droit du travail - Paie
- Droit social - Sécurité sociale et paie
- Droit social - paie
- Comptabilité de la paie

#### BCC 3. COMMUNIQUER EN MATIÈRE DE PAIE ET SOCIAL EN FRANÇAIS ET EN ANGLAIS

- Anglais et paie
- Ethique et tenue d'un dossier social
- Projet tuteuré

#### BCC 5. UTILISER LES OUTILS NUMÉRIQUES POUR RÉALISER LA PAIE

- Informatique - tableur, ERP et logiciel de paie, sécurité informatique

### SEMESTRE 6

#### BCC 1. LIRE, COMPRENDRE ET EXPLIQUER LES ACTES JURIDIQUES EN LIEN AVEC L'EMPLOI DU SALARIÉ

- Droit du travail - relation individuelle
- Droit du travail - contentieux et prévention des risques professionnels
- Droit du travail - pouvoir disciplinaire et réglementaire
- Droit du travail - aspects internationaux

#### BCC 4. DÉVELOPPER SES CONNAISSANCES ET SES COMPÉTENCES EN MILIEU PROFESSIONNEL

- Apprentissage en entreprise ou cabinet d'expertise

## APRÈS LA LP

**Métiers visés :** assistant-e paie, collaborateur-riche social et paie, gestionnaire paie, assistant-e pôle social.

## AIDE À L'INSERTION PROFESSIONNELLE

- Vous suivez des cours spécifiques destinés à vous accompagner dans vos démarches de recherche de stage et dans la rédaction de différents rapports et mémoires qui constituent, par la suite, d'excellentes cartes de visites pour votre insertion professionnelle.
- Vous réalisez des projets et missions spécifiques pour certains organismes dans le cadre des projets tutorés.
- Vous pouvez consulter les offres de stage, de jobs étudiants et d'emplois sur la plateforme [www.lilagora.fr](http://www.lilagora.fr), le réseau professionnel de l'Université de Lille.
- Vous pouvez bénéficier des bourses de mobilité si vous faites le choix d'effectuer votre stage à l'étranger.

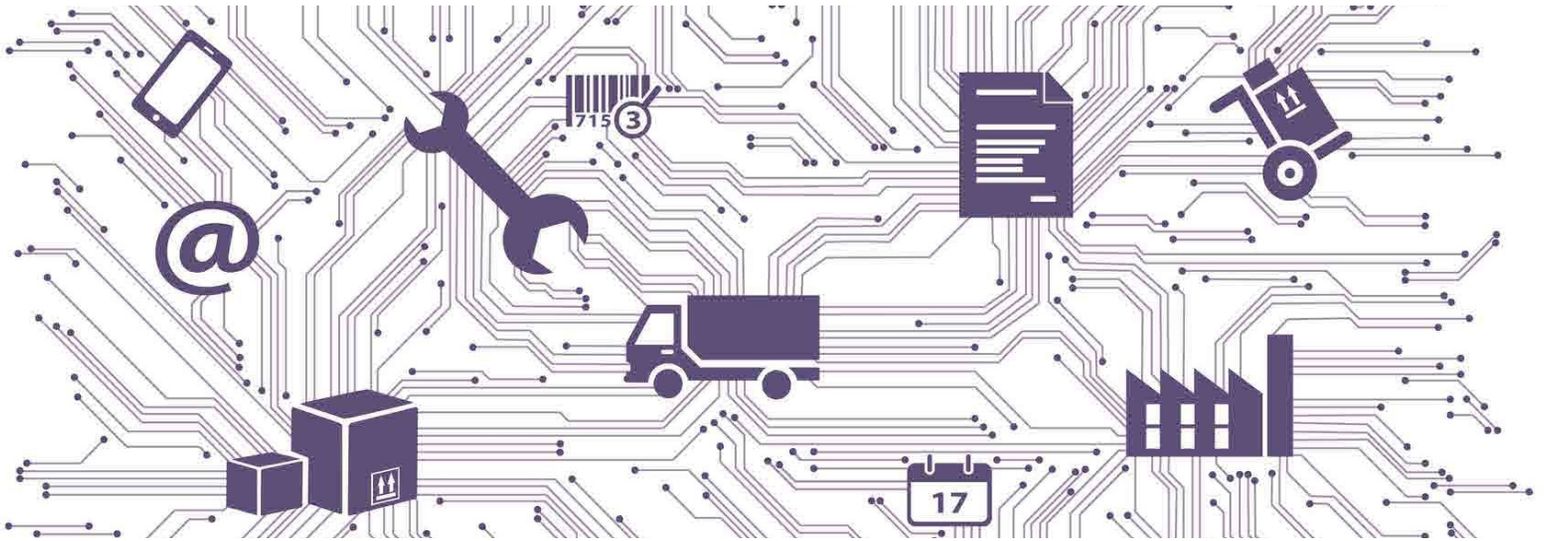
## SECTEURS D'ACTIVITÉS

- Les domaines d'intervention sont essentiellement dans les secteurs suivants :

- Cabinets d'expertise-comptable
- Services administratifs, comptables et financiers d'entreprise, d'associations ou d'organismes para-publics
- Départements ressources humaines

# LICENCE PROFESSIONNELLE GESTION DES ACHATS ET DES APPROVISIONNEMENTS

- Formation initiale ●
- Formation continue ●
- Formation par contrat de  
professionnalisation et  
contrat d'apprentissage ●



## PRÉSENTATION DE LA FORMATION

La licence professionnelle parcours Gestion des Achats et des Approvisionnements forme des professionnels capables de répondre aux demandes des entreprises concernant la mise en œuvre de leur politique des achats et des approvisionnements.

Parcours Achats Publics : former des adjoints aux responsables des services « achat public » dans les collectivités territoriales et dans les entreprises du secteur privé attributaires de marchés publics.

## CONDITIONS D'ADMISSION

La formation peut être suivie en formation initiale, en formation continue et en alternance (contrat de professionnalisation).

Admission par un jury après examen des dossiers de candidature et entretien de motivation.

Peuvent être admis :

- en formation initiale ou en alternance : les titulaires d'un DUT, BTS, L2 ayant une formation compatible.
- en formation continue : les salariés (en poste / en cours de reconversion).

## LES ATOUTS DE LA FORMATION

Tout au long de l'année en licence professionnelle, les étudiants sont amenés à pratiquer une alternance entre enseignements et entreprise. Cela peut être sous la forme de :

- stage
- contrat de professionnalisation
- contrat d'apprentissage

Le type d'alternance étant identique pour les 2 types d'étudiants, le rythme d'exercice et celui d'acquisition sont les mêmes pour tous, en dehors de la durée (75 jours de stage ou une année de contrat). Les étudiants ont à remplir une mission précise en adéquation avec la licence professionnelle et en relation avec son objet.

## COMPÉTENCES VISÉES

- Evaluer la capacité des fournisseurs à fournir des produits à la hauteur des critères techniques
- Intervenir dans la phase de définition des besoins sur les questions de faisabilité
- Participer à l'élaboration des cahiers des charges des produits recherchés
- Rédiger et lancer les appels d'offres pour sélectionner les fournisseurs
- Négocier les conditions et les clauses des contrats
- Suivre l'exécution des contrats

### CONTACT ADMINISTRATIF :

#### IUT de Lille - Site Roubaix

53 rue de l'Alma  
59100 Roubaix  
Métro ligne 2 : Station Gare Jean Lebas

<https://iut-univ-lille.fr/>  
Accueil scolarité : +33 (0)3 62 26 94 16  
[iutc-lp@univ-lille.fr](mailto:iutc-lp@univ-lille.fr)

#### RESPONSABLE DE FORMATION : Isabelle CARDON

IUT de Lille - site de Roubaix  
53 rue de l'Alma  
59 100 Roubaix



Secrétariat :  
+33 (0) 3 62 26 94 16



[iutc-lp@univ-lille.fr](mailto:iutc-lp@univ-lille.fr)

## CONTENU DE LA FORMATION

420h d'enseignement organisés en deux semestres (S5 et S6), 2 projets tutorés (150h de travail personnel au total) et 75 jours de stage ou 1 an d'alternance.

### PARCOURS GESTION DES ACHATS ET DES APPROVISIONNEMENTS

#### BCC 1 - USAGES NUMÉRIQUES

- UE 1 - Utiliser les outils digitaux et numériques

#### BCC 2 - EXPLOITATION DE DONNÉES À DES FINS D'ANALYSE

- UE 2 - Maîtriser les outils commerciaux

#### BCC 3 - EXPRESSION ET COMMUNICATION ÉCRITES ET ORALES

- UE 3 - Utiliser les techniques d'expression écrites et orales adaptées en fonction du message à délivrer

#### BCC 4 - POSITIONNEMENT CHAMP PROFESSIONNEL ET ACTION EN RESPONSABILITÉ AU SEIN D'UNE ORGANISATION PROFESSIONNELLE

- UE 4 - Se professionnaliser

#### BCC 5 - MISE EN OEUVRE DE STRATÉGIES MARKETING ET COMMERCIALISATION

- UE 3 - Pratiques des achats et des approvisionnements
- UE 5 - Mise en oeuvre des stratégies marketing et commercialisation

#### BCC 6 - RÉALISATION D'UN DIAGNOSTIC

- UE 6 - Maîtriser des outils permettant la gestion des prévisions

#### BCC 7 - MISE EN OEUVRE DES RÈGLES ET PROCÉDURES JURIDIQUES

- UE 7 - Environnement juridique et commercial

### PARCOURS ACHATS PUBLICS

#### BCC 1 - USAGES NUMÉRIQUES

- UE 1 - Utiliser les outils digitaux et numériques

#### BCC 2 - EXPLOITATION DE DONNÉES À DES FINS D'ANALYSE

- UE 2 - Maîtriser les outils commerciaux

#### BCC 3 - EXPRESSION ET COMMUNICATION ÉCRITES ET ORALES

- UE 3 - Utiliser les techniques d'expression écrites et orales adaptées en fonction du message à délivrer

#### BCC 4 - POSITIONNEMENT CHAMP PROFESSIONNEL ET ACTION EN RESPONSABILITÉ AU SEIN D'UNE ORGANISATION PROFESSIONNELLE

- UE 4 - Se professionnaliser

#### BCC 5 - MISE EN OEUVRE DE STRATÉGIES MARKETING ET COMMERCIALISATION

- UE 3 - Pratiques des achats et des approvisionnements
- UE 5 - Mise en oeuvre des stratégies marketing et commercialisation

#### BCC 6 - RÉALISATION D'UN DIAGNOSTIC

- UE 6 - Maîtriser des outils permettant la gestion des prévisions

#### BCC 7 - MISE EN OEUVRE DES RÈGLES ET PROCÉDURES JURIDIQUES

- UE 7 - Environnement de la fonction d'achat



## APRÈS LA LP

### Métiers visés :

#### Parcours Gestion des Achats et des Approvisionnements :

- Acheteur.euse junior
- Responsable des achats et gestion des stocks
- Approvisionneur.euse
- Acheteur.euse marketing
- Acheteur.euse pour l'industrie, le commerce, la distribution, les services et l'administration

#### Parcours Achats publics :

- Collaborateur.trice d'un responsable d'un marché public ou commande publique
- Gestionnaire de marchés publics
- Rédacteur.trice souscripteur des marchés publics

## AIDE À L'INSERTION PROFESSIONNELLE

- Vous suivez des cours spécifiques destinés à vous accompagner dans vos démarches de recherche de stage

et dans la rédaction de différents rapports et mémoires qui constituent, par la suite, d'excellentes cartes de visites pour votre insertion professionnelle.

- Vous réalisez des projets et missions spécifiques pour certains organismes dans le cadre des projets tutorés.
- Vous pouvez consulter les offres de stage, de jobs étudiants et d'emplois sur la plateforme [www.lilagora.fr](http://www.lilagora.fr), le réseau professionnel de l'Université de Lille.
- Vous pouvez bénéficier des bourses de mobilité si vous faites le choix d'effectuer votre stage à l'étranger.

### SECTEURS D'ACTIVITÉS

- Agroalimentaire, industrie, distribution, textile et habillement, informatique, transport, collectivités territoriales, administration centrale et déconcentrée, EPCI, établissements publics

# LICENCE PROFESSIONNELLE MÉTIERS DE LA GESTION ET DE LA COMPTABILITÉ CONTRÔLE DE GESTION

- Formation initiale ●
- Formation continue ●
- Formation par contrat de professionnalisation et contrat d'apprentissage ●



## PRÉSENTATION DE LA FORMATION

Le caractère très professionnalisant de la licence professionnelle Métiers de la Gestion et de la Comptabilité : parcours Contrôle de Gestion s'exprime à travers l'importance du projet tuteuré, la longueur du stage (15 semaines) et la possibilité de réaliser la formation grâce à un contrat de professionnalisation ou d'apprentissage et une organisation des enseignements en alternance.



### CONTACT ADMINISTRATIF :

#### IUT de Lille - Site Roubaix

53 rue de l'Alma  
59100 Roubaix  
Métro ligne 2 : Station Gare Jean Lebas

<https://iut-univ-lille.fr/>  
Accueil scolarité : +33 (0)3 62 26 94 16  
[iutc-lp@univ-lille.fr](mailto:iutc-lp@univ-lille.fr)

#### RESPONSABLE DE FORMATION :

Nabil AIT TALEB

## CONDITIONS D'ADMISSION

Le recrutement se fait sur dossier de candidature et entretien.

La formation s'adresse aux étudiants titulaires d'un Bac+2 ou équivalent :

- Licence 2e année ayant une formation compatible avec la licence professionnelle et qui souhaite s'insérer dans le monde professionnel
- DUT : Diplôme Universitaire de Technologie
- BTS : Brevet de Technicien Supérieur
- DEUST : Diplôme d'Études Universitaires Scientifiques et Techniques
- aux salariés possédant une expérience professionnelle dans le domaine

La formation est proposée en alternance soit en parcours formation initiale, soit en parcours formation continue (contrat de professionnalisation ou d'apprentissage).

## ATTENDUS

La licence Métiers de la Gestion et de la Comptabilité : Contrôle de Gestion a pour objectif de former des collaborateurs avec une double compétence en comptabilité et en contrôle de gestion.

Elle permet de répondre aux besoins des entreprises et de la fonction publique en matière de traitement et d'analyse de l'information financière et non financière.

Elle forme des professionnels capables d'aider les décideurs des organisations au pilotage opérationnel de leur unité, de produire des systèmes de calcul et d'analyse des coûts, de mesurer et d'analyser les résultats, etc.

## COMPÉTENCES VISÉES

- Identifier les tâches du service de contrôle de gestion et les documents produits par le contrôleur de gestion.
- Produire, et, le cas échéant, adapter un système de calcul des coûts aux évolutions du contexte et aux objectifs de l'organisation,
- Utiliser un progiciel de comptabilité et de gestion
- Calculer, justifier et hiérarchiser des indicateurs de performance.

IUT de Lille - site de Roubaix  
53 rue de l'Alma  
59 100 Roubaix



Secrétariat :

+33 (0) 3 62 26 94 16



[iutc-lp@univ-lille.fr](mailto:iutc-lp@univ-lille.fr)

## CONTENU DE LA FORMATION

1 an de formation organisé sur 2 semestres.

Une validation de 60 crédits ECTS (European Credit Transfer System). Le grade de licence est conféré aux titulaires d'une licence professionnelle.

### SEMESTRE 5

#### BCC 1 : USAGES NUMÉRIQUES ET EXPLOITATION DE DONNÉES À DES FINS D'ANALYSE

- Systèmes d'information et fonctions d'organisation
- Outils de pilotage
- Modélisation à l'aide de logiciels

#### BCC 3 : POSITIONNEMENT VIS-À-VIS D'UN CHAMP PROFESSIONNEL ET ACTION EN RESPONSABILITÉ AU SEIN D'UNE ORGANISATION

##### ORGANISATION

- Conduite de projet
- Tableaux de bord
- Projet personnel et professionnel
- Projet tutoré (Méthodologie et outils)
- Stage ou activité en entreprise / Suivi d'alternance

#### BCC 4 : RÉALISATION D'UN DIAGNOSTIC ET/OU D'UN AUDIT ET MISE EN ŒUVRE DU CONTRÔLE DE GESTION

- La mise en œuvre du contrôle de gestion dans des contextes stabilisés (1)
- La mise en œuvre du contrôle de gestion dans des contextes stabilisés (2)

#### BCC 5 : MAITRISE DES DIMENSIONS DE LA GESTION D'UNE ORGANISATION ET TRAITEMENT DE DONNÉES COMPTABLES

- Introduction à la comptabilité
- Analyse comptable des opérations courantes

### SEMESTRE 6

#### BCC 1 : USAGES NUMÉRIQUES ET EXPLOITATION DE DONNÉES À DES FINS D'ANALYSE

- Systèmes d'information et fonctions d'organisation (2)
- Outils statistiques et exploitation de données
- Modélisation à l'aide de logiciels (2)

#### BCC 2 : EXPRESSION ET COMMUNICATION ÉCRITES ET ORALES

- Anglais des affaires
- Techniques d'expression en anglais

#### BCC 3 : POSITIONNEMENT VIS-À-VIS D'UN CHAMP PROFESSIONNEL ET ACTION EN RESPONSABILITÉ AU SEIN D'UNE ORGANISATION

- Projet personnel et professionnel
- Projet tutoré (Méthodologie et outils)
- Stage ou activité en entreprise / Suivi d'alternance

#### BCC 4 : RÉALISATION D'UN DIAGNOSTIC ET/OU D'UN AUDIT ET MISE EN ŒUVRE DU CONTRÔLE DE GESTION

- Les réponses du contrôle de gestion à des contextes non stabilisés (1)
- Les réponses du contrôle de gestion à des contextes non stabilisés (2)
- Jeux d'entreprise appliqués au contrôle de gestion

#### BCC 5 : MAITRISE DES DIMENSIONS DE LA GESTION D'UNE ORGANISATION ET TRAITEMENT DE DONNÉES COMPTABLES

- Travaux d'inventaire
- Les données de synthèse
- Analyse financière
- Fiscalité



## APRÈS LA LP

Métiers visés : assistant.e contrôleur de gestion avec possibilité d'évoluer vers un emploi de contrôleur.euse de gestion.

- Vous pouvez bénéficier des bourses de mobilité si vous faites le choix d'effectuer votre stage à l'étranger.

## AIDE À L'INSERTION PROFESSIONNELLE

- Vous suivez des cours spécifiques destinés à vous accompagner dans vos démarches de recherche de stage et dans la rédaction de différents rapports et mémoires qui constituent, par la suite, d'excellentes cartes de visites pour votre insertion professionnelle.
- Vous réalisez des projets et missions spécifiques pour certains organismes dans le cadre des projets tutorés.
- Vous pouvez consulter les offres de stage, de jobs étudiants et d'emplois sur la plateforme [www.lilagora.fr](http://www.lilagora.fr), le réseau professionnel de l'Université de Lille.

## SECTEURS D'ACTIVITÉS

La licence professionnelle Métiers de la Gestion et de la Comptabilité : parcours Contrôle de Gestion a pour vocation de former de futurs collaborateurs.trices ayant les savoirs et savoir-faire nécessaires à la maîtrise des outils de base pour l'exercice des métiers de contrôleur.euse de gestion dans tout type d'entreprise dans divers secteurs d'activités.

# LICENCE PROFESSIONNELLE METIERS DE L'IMMOBILIER GESTION ET ADMINISTRATION DE BIENS

- Formation initiale ●
- Formation continue ●
- Formation par contrat de professionnalisation et contrat d'apprentissage ●



## PRÉSENTATION DE LA FORMATION

Pour intégrer cette licence professionnelle, nous accueillons des profils variés d'élèves :

La licence professionnelle métiers de l'immobilier : Gestion et administration de biens forme des professionnels qui s'intégreront au secteur de l'immobilier.

Deux options sont proposées : une option gestion du patrimoine débouche sur des métiers en relation avec la gérance de copropriété ou de syndic d'immeuble.

Une option habitat social permet de gérer un parc immobilier locatif dans le domaine de l'habitat social, de maîtriser les procédures de passation des marchés publics, de gérer les divers recouvrements.

Facilitation de l'insertion professionnelle par :

l'organisation des cours en alternance, la possibilité d'un contrat de professionnalisation ou contrat d'apprentissage.

### Former des diplômés capables de :

- Gérer un site immobilier
- Utiliser la démarche marketing pour promouvoir une entreprise du secteur immobilier
- Mettre en oeuvre les moyens techniques et administratifs de gestion immobilière

## CONDITIONS D'ADMISSION

Le recrutement se fait sur dossier de candidature et entretien.

La formation s'adresse aux étudiants titulaires d'un Bac+2 ou équivalent :

- Licence 2e année ayant une formation compatible avec la licence professionnelle et qui souhaite s'insérer dans le monde professionnel
- DUT : Diplôme Universitaire de Technologie
- BTS : Brevet de Technicien Supérieur
- DEUST : Diplôme d'Études Universitaires Scientifiques et Techniques
- aux salariés possédant une expérience professionnelle dans le domaine

La formation est proposée en alternance soit en parcours formation initiale, soit en parcours formation continue (contrat de professionnalisation ou d'apprentissage).

## COMPÉTENCES VISÉES

### Option Gestion du patrimoine :

- administrer une copropriété
- rédiger les actes nécessaires à la location d'un bien ou à sa gérance
- gérer et optimiser un portefeuille de copropriétaires

### Option Habitat social :

- entretenir un parc locatif
- gérer les divers recouvrements



### CONTACT ADMINISTRATIF :

#### IUT de Lille - Site Roubaix

53 rue de l'Alma  
59100 Roubaix  
Métro ligne 2 : Station Gare Jean Lebas

<https://iut-univ-lille.fr/>  
Accueil scolarité : +33 (0)3 62 26 94 16  
[iutc-lp@univ-lille.fr](mailto:iutc-lp@univ-lille.fr)

#### RESPONSABLE DE FORMATION :

Pauline VIDAL DELPLANQUE

### ATTENDUS :

- Être rigoureux
- Avoir un bon sens du contact
- Avoir l'esprit d'équipe

IUT de Lille - site de Roubaix  
53 rue de l'Alma  
59 100 Roubaix



Secrétariat :  
+33 (0) 3 62 26 94 16



[iutc-lp@univ-lille.fr](mailto:iutc-lp@univ-lille.fr)

## CONTENU DE LA FORMATION

1 an de formation organisé sur 2 semestres.

Une validation de 60 crédits ECTS (European Credit Transfer System). Le grade de licence est conféré aux titulaires d'une licence professionnelle.

SEMESTRE 1	SEMESTRE 2
<p><b>BCC 1 : USAGES NUMÉRIQUES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Informatique appliquée à l'immobilier</li> <li>• Stratégie numérique appliquée à l'immobilier</li> </ul> <p><b>BCC 2 : EXPLOITATION DE DONNÉES À DES FINS D'ANALYSE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Conduite de projet</li> <li>• Tableaux de bord</li> <li>• Exploitation et analyse des données de l'immobilier</li> </ul> <p><b>BCC 4 : POSITIONNEMENT VIS-À-VIS D'UN CHAMP PROFESSIONNEL</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Projet tuteuré</li> <li>• Stage ou activité d'entreprise / Suivi d'alternance</li> </ul> <p><b>BCC 6 : MISE EN ŒUVRE DES RÈGLES ET PROCÉDURES JURIDIQUES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Droit civil de la propriété</li> <li>• Droit de la propriété publique</li> <li>• Introduction générale au droit</li> <li>• Notions fondamentales de droit privé</li> </ul> <p><b>BCC 7 : GÉRER UN PORTEFEUILLE DE BIENS/ PORTEFEUILLE IMMOBILIER</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Copropriété</li> <li>• Droit des baux</li> </ul> <p><b>BCC 8 : RÉALISATION D'UN DIAGNOSTIC ET/OU D'UN AUDIT POUR APPORTER DES CONSEILS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Techniques de négociation</li> <li>• Prospection et estimation</li> </ul>	<p><b>BCC 2 : EXPLOITATION DE DONNÉES À DES FINS D'ANALYSE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Urbanisme et aménagement du territoire</li> <li>• Gestion technique de l'immeuble</li> <li>• Création d'entreprise</li> </ul> <p><b>BCC 3 : EXPRESSION ET COMMUNICATION ÉCRITES ET ORALES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Expression et communication</li> <li>• Langue appliquée à l'entreprise</li> </ul> <p><b>BCC 4 : POSITIONNEMENT VIS-À-VIS D'UN CHAMP PROFESSIONNEL</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Projet tuteuré</li> <li>• Stage ou activité d'entreprise / Suivi d'alternance</li> <li>• Projet personnel professionnel</li> </ul> <p><b>BCC 6 : MISE EN ŒUVRE DES RÈGLES ET PROCÉDURES COMPTABLES ET STRATÉGIES MARKETING ET COMMERCIALES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Fiscalité de l'immeuble</li> <li>• Comptabilité immobilière</li> <li>• Financement immobilier</li> </ul> <p><b>BCC 7 : GÉRER UN PORTEFEUILLE DE BIENS/ PORTEFEUILLE IMMOBILIER</b></p> <p><b>Option 1 : Gestion du patrimoine</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pratique opérationnelle des baux</li> <li>• Gestion immobilière</li> <li>• Pratique de l'assurance</li> </ul> <p><b>Option 2 : Habitat social</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Financement du logement social</li> <li>• Législation sociale de l'habitat</li> <li>• Gestion du contentieux</li> </ul>



## APRÈS LA LP

Métiers visés : négociateur.trice immobilier, conseiller.ère commercial, chargé.e de clientèle en location, consultant.e en immobilier, gestionnaire de copropriété junior.

## AIDE À L'INSERTION PROFESSIONNELLE

- Vous suivez des cours spécifiques destinés à vous accompagner dans vos démarches de recherche de stage et dans la rédaction de différents rapports et mémoires qui constituent, par la suite, d'excellentes cartes de visites pour votre insertion professionnelle.
- Vous réalisez des projets et missions spécifiques pour certains organismes dans le cadre des projets tutorés.
- Vous pouvez consulter les offres de stage, de jobs étudiants et d'emplois sur la plateforme [www.lilagora.fr](http://www.lilagora.fr), le réseau professionnel de l'Université de Lille.
- Vous pouvez bénéficier des bourses de mobilité si vous faites le choix d'effectuer votre stage à l'étranger.

## SECTEURS D'ACTIVITÉS

- Immobilier
- Banque
- Administration de biens

# LICENCE PROFESSIONNELLE METIERS DE L'IMMOBILIER TRANSACTION ET COMMERCIALISATION DE BIENS

- Formation initiale ●
- Formation continue ●
- Formation par contrat de professionnalisation et contrat d'apprentissage ●



## PRÉSENTATION DE LA FORMATION

La licence professionnelle Métiers de l'Immobilier: Transaction et Commercialisation de biens immobiliers forme des professionnels qui s'intégreront au secteur de l'immobilier.

### Deux options sont proposées :

- une option Transaction débouche sur des métiers en relation avec la négociation immobilière, la location et l'évaluation immobilière.
- une option Promotion immobilière a pour objectif de conduire le projet de la prospection foncière à la réception du bien.

### Facilitation de l'insertion professionnelle par :

- l'organisation des cours en alternance
- la possibilité d'un contrat de professionnalisation et contrat d'apprentissage

### Formation des diplômés capables de :

- gérer un site immobilier
- utiliser la démarche marketing pour promouvoir une entreprise du secteur immobilier
- mettre en œuvre les moyens techniques et administratifs de gestion locative

## CONDITIONS D'ADMISSION

Le recrutement se fait sur dossier de candidature et entretien. La formation s'adresse aux étudiants titulaires d'un diplôme Bac+2 ou équivalent :

- Licence 2e année ayant une formation compatible avec la licence professionnelle et qui souhaite s'insérer dans le monde professionnel
- DUT : Diplôme Universitaire de Technologie
- BTS : Brevet de Technicien Supérieur
- DEUST : Diplôme d'Études Universitaires Scientifiques et Techniques
- aux salariés possédant une expérience professionnelle dans le domaine

La formation est proposée en alternance soit en parcours formation initiale, soit en parcours formation continue (contrat de professionnalisation ou contrat d'apprentissage).

## COMPÉTENCES VISÉES

### Option Transaction :

- prospecter, évaluer, négocier des biens pour l'immobilier d'entreprise et pour des particuliers
- rédiger les actes nécessaires à l'acquisition d'un bien, à sa location
- assurer le financement d'un bien immobilier

### Option Promotion immobilière :

- promouvoir les biens à construire et à vendre
- conseiller et négocier avec des investisseurs
- évaluer la faisabilité d'une opération

### CONTACT ADMINISTRATIF :

#### IUT de Lille - Site Roubaix

53 rue de l'Alma  
59100 Roubaix  
Métro ligne 2 : Station Gare Jean Lebas

<https://iut-univ-lille.fr/>  
Accueil scolarité : +33 (0)3 62 26 94 16  
iutc-lp@univ-lille.fr

#### RESPONSABLE DE FORMATION :

Pauline VIDAL DELPLANQUE

### ATTENDUS :

- Avoir un sens commercial et une bonne relation humaine
- Avoir un sens de l'écoute
- Avoir l'esprit d'équipe.
- Être dynamique

IUT de Lille - site de Roubaix  
53 rue de l'Alma  
59 100 Roubaix



Secrétariat :  
+33 (0) 3 62 26 94 16



[iutc-lp@univ-lille.fr](mailto:iutc-lp@univ-lille.fr)

## CONTENU DE LA FORMATION

1 an de formation organisé sur 2 semestres.

Une validation de 60 crédits ECTS (European Credit Transfer System). Le grade de licence est conféré aux titulaires d'une licence professionnelle.

### SEMESTRE 1

#### BCC 1 : USAGES NUMÉRIQUES

- Informatique appliquée à l'immobilier
- Stratégie numérique appliquée à l'immobilier

#### BCC 2 : EXPLOITATION DE DONNÉES À DES FINS D'ANALYSE

- Conduite de projet
- Tableaux de bord
- Exploitation et analyse des données de l'immobilier

#### BCC 4 : POSITIONNEMENT VIS-À-VIS D'UN CHAMP PROFESSIONNEL

- Projet tuteuré
- Stage ou activité d'entreprise / Suivi d'alternance

#### BCC 6 : MISE EN ŒUVRE DES RÈGLES ET PROCÉDURES JURIDIQUES

- Droit civil de la propriété
- Droit de la propriété publique
- Introduction générale au droit
- Notions fondamentales de droit privé

#### BCC 7 : GÉRER UN PORTEFEUILLE DE BIENS/ PORTEFEUILLE IMMOBILIER

- Copropriété
- Droit des baux

#### BCC 8 : RÉALISATION D'UN DIAGNOSTIC ET/OU D'UN AUDIT POUR APPORTER DES CONSEILS

- Techniques de négociation
- Prospection et estimation

### SEMESTRE 2

#### BCC 3 : EXPRESSION ET COMMUNICATION ÉCRITES ET ORALES

- Expression et communication
- Langue appliquée à l'entreprise

#### BCC 4 : POSITIONNEMENT VIS-À-VIS D'UN CHAMP PROFESSIONNEL ET ACTION EN RESPONSABILITÉ AU SEIN D'UNE ORGANISATION

- Projet tuteuré
- Stage ou activité d'entreprise / Suivi d'alternance
- Projet personnel et professionnel

#### BCC 5 : MAITRISE DES DIMENSIONS DE LA GESTION D'UNE ORGANISATION ET TRAITEMENT DE DONNÉES COMPTABLES

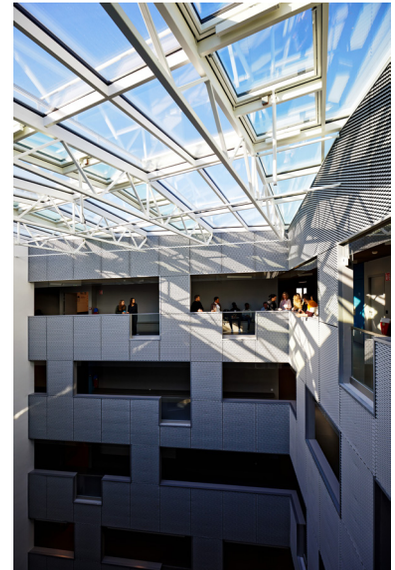
- Fiscalité immobilière
- Financement immobilier

#### BCC 6 : COMMERCIALISATION ET CONSEIL EN TRANSACTION IMMOBILIÈRE

- Option 1 : Transaction
- Négociation immobilière
- Agent immobilier
- Option 2 : Promotion immobilière
- Marchés immobiliers
- Optimisation patrimoniale
- Promoteur immobilier

#### BCC 9 : RÉALISATION D'UN DIAGNOSTIC ET/OU D'UN AUDIT POUR APPORTER DES CONSEILS

- Urbanisme et aménagement du territoire
- Création d'entreprise
- Expertise immobilière



## APRÈS LA LP

**Métiers visés :** négociateur.trice immobilier.ère, conseiller.ère commercial, chargé.e de clientèle en location, consultant.e en immobilier, promoteur.trice immobilier.ère.

## AIDE À L'INSERTION PROFESSIONNELLE

- Vous suivez des cours spécifiques destinés à vous accompagner dans vos démarches de recherche de stage et dans la rédaction de différents rapports et mémoires qui constituent, par la suite, d'excellentes cartes de visites pour votre insertion professionnelle.
- Vous réalisez des projets et missions spécifiques pour certains organismes dans le cadre des projets tutorés.
- Vous pouvez consulter les offres de stage, de jobs étudiants et d'emplois sur la plateforme [www.lilagora.fr](http://www.lilagora.fr), le réseau professionnel de l'Université de Lille.
- Vous pouvez bénéficier des bourses de mobilité si vous faites le choix d'effectuer votre stage à l'étranger.

La licence professionnelle étant un diplôme à vocation professionnelle, les étudiants qui en sont titulaires peuvent intégrer directement le monde professionnel.

## SECTEURS D'ACTIVITÉS

La licence professionnelle étant un diplôme à vocation professionnelle, les étudiants qui en sont titulaires peuvent intégrer directement le monde professionnel.

- Immobilier
- Banque

# LICENCE PROFESSIONNELLE MÉTIERS DE LA QUALITE

- Formation initiale ●
- Formation continue ●
- Formation par contrat de  
professionnalisation et  
contrat d'apprentissage ●



## PRÉSENTATION DE LA FORMATION

La licence professionnelle Métiers de la Qualité parcours Gestion de la qualité forme en un an des diplômés capables d'assurer des fonctions « qualité » dans les entreprises. Elle répond à une demande croissante des entreprises confrontées à une concurrence forte, à des clients exigeants et qui trouvent dans la qualité un facteur de compétitivité.

Au-delà des compétences scientifiques et des qualités individuelles attendues à ce niveau d'études, les compétences techniques propres à cette formation sont :

- être capable d'utiliser les outils et les méthodes spécifiques de la qualité
- mettre en œuvre l'assurance qualité en vue de la certification d'une entreprise
- communiquer, écouter, animer, convaincre et valoriser les compétences
- acquérir une vision globale, une capacité au diagnostic et des méthodologies performantes afin d'exercer la mission de responsable qualité avec efficacité
- mettre en œuvre les démarches qualités
- être capable de mettre en place la politique qualité élaborée par la direction générale

## CONDITIONS D'ADMISSION

Le recrutement se fait sur dossier de candidature et entretien. La formation s'adresse aux étudiants titulaires d'un diplôme Bac+2 ayant une formation compatible avec la licence professionnelle et qui souhaitent s'insérer dans le monde professionnel :

- Licence 2e année
- BUT : Bachelor Universitaire de Technologie,
- BTS : Brevet de Technicien Supérieur,
- DEUST : Diplôme d'Études Universitaires Scientifiques et Techniques.
- aux salariés possédant une expérience professionnelle dans le domaine.

## COMPÉTENCES VISÉES

Au-delà des compétences scientifiques et des qualités individuelles attendues à ce niveau d'études, les compétences techniques propres à cette formation sont :

- être capable d'utiliser les outils et les méthodes spécifiques de la qualité
- mettre en œuvre l'assurance qualité en vue de la certification d'une entreprise
- acquérir une vision globale, une capacité au diagnostic et des méthodologies performantes afin d'exercer la mission de responsable qualité avec efficacité
- mettre en œuvre les démarches qualités
- être capable de mettre en place la politique qualité élaborée par la direction générale
- communiquer, écouter, animer, convaincre et valoriser les compétences

### CONTACT ADMINISTRATIF :

#### IUT de Lille - Site Roubaix

53 rue de l'Alma  
59100 Roubaix  
Métro ligne 2 : Station Gare Jean Lebas

<https://iut-univ-lille.fr/>  
Accueil scolarité : +33 (0)3 62 26 94 16  
iutc-lp@univ-lille.fr

#### RESPONSABLE DE FORMATION :

Joséphine COMBES

### ATTENDUS :

- L'étudiant devra être rigoureux, autonome, avoir l'esprit d'équipe et faire preuve d'adaptabilité.

IUT de Lille - site de Roubaix  
53 rue de l'Alma  
59 100 Roubaix



Secrétariat :  
+33 (0) 3 62 26 94 16



[iutc-lp@univ-lille.fr](mailto:iutc-lp@univ-lille.fr)

## CONTENU DE LA FORMATION

Tout au long de l'année de licence professionnelle, les étudiants sont amenés à pratiquer une alternance entre enseignements et entreprise. Cela peut être sous la forme d'un stage ou d'un contrat d'apprentissage ou contrat de professionnalisation. Le type d'alternance étant identique pour les 2 types d'étudiants, le rythme d'exercice et celui d'acquisition sont les mêmes pour tous, en dehors de la durée (75 jours de stage ou une année de contrat).

Les étudiants ont à remplir une mission précise en adéquation avec la licence professionnelle et en relation avec son objet.

SEMESTRE 5	SEMESTRE 6
<p><b>BCC 1 : USAGES NUMÉRIQUES ET EXPLOITATION DE DONNÉES À DES FINS D'ANALYSE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cahier des charges (en français)</li> <li>• Outils statistiques</li> <li>• ARP (Analyse et Résolution de Problèmes) en qualité et production</li> <li>• Informatique</li> <li>• Conduite de projets</li> <li>• Tableaux de bord</li> </ul> <p><b>BCC 3 : POSITIONNEMENT VIS-À-VIS D'UN CHAMP PROFESSIONNEL ET ACTION EN RESPONSABILITÉ AU SEIN D'UNE ORGANISATION</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Projets tutorés</li> <li>• Projet Personnel et Professionnel</li> <li>• Stage ou activité d'entreprise</li> <li>• Suivi d'alternance</li> </ul> <p><b>BCC 4 : APPLICATION DE LA RÉGLEMENTATION EN MATIÈRE DE : QUALITÉ, HYGIÈNE, SÉCURITÉ ET ENVIRONNEMENT</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Certification</li> <li>• Méthodes de respect de la qualité en sécurité et en environnement</li> <li>• HACCP</li> </ul> <p><b>BCC 5 : RÉALISATION D'UN DIAGNOSTIC ET/OU D'UN AUDIT POUR APPORTER DES CONSEILS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Démarche qualité</li> </ul>	<p><b>BCC 2 : EXPRESSION ET COMMUNICATION ÉCRITES ET ORALES</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Techniques d'expression</li> <li>• Anglais</li> <li>• Techniques de management</li> <li>• Techniques d'expression en anglais</li> <li>• Cahier des charges 2 (en anglais)</li> </ul> <p><b>BCC 3 : POSITIONNEMENT VIS-À-VIS D'UN CHAMP PROFESSIONNEL ET ACTION EN RESPONSABILITÉ AU SEIN D'UNE ORGANISATION</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Projets tutorés</li> <li>• Projet Personnel et Professionnel</li> <li>• Stage ou activité d'entreprise / Suivi d'alternance</li> </ul> <p><b>BCC 5 : RÉALISATION D'UN DIAGNOSTIC ET/OU D'UN AUDIT POUR APPORTER DES CONSEILS</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Audit</li> <li>• Métrologie</li> <li>• Qualité dans le service</li> <li>• Contrôle de qualité</li> </ul>



## APRÈS LA LP

Métiers visés : technicien.ne qualité, responsable assurance qualité, adjoint.e responsable qualité, directeur.trice adjoint.e qualité, formateur.trice qualité, contrôleur.euse qualité, correspondant.e qualité interne, auditeur.trice qualité, chef.fe de projet qualité, assistant.e ingénieur qualité, coordinateur.trice qualité, animateur.trice système qualité.

## AIDE À L'INSERTION PROFESSIONNELLE

- Vous suivez des cours spécifiques destinés à vous accompagner dans vos démarches de recherche de stage et dans la rédaction de différents rapports et mémoires qui constituent, par la suite, d'excellentes cartes de visites pour votre insertion professionnelle.
- Vous réalisez des projets et missions spécifiques pour certains organismes dans le cadre des projets tutorés.
- Vous pouvez consulter les offres de stage, de jobs étudiants et d'emplois sur la plateforme [www.lilagora.fr](http://www.lilagora.fr), le réseau professionnel de l'Université de Lille.
- Vous pouvez bénéficier des bourses de mobilité si vous faites le choix d'effectuer votre stage à l'étranger.

## SECTEURS D'ACTIVITÉS

Tous les secteurs d'activités, industriels et services sont concernés par la qualité.

# LICENCE PROFESSIONNELLE SÉCURITÉ DES BIENS ET DES PERSONNES

- Formation initiale ●
- Formation continue ●
- Formation par contrat de professionnalisation et contrat d'apprentissage ●



## PRÉSENTATION DE LA FORMATION

Le caractère très professionnalisant de la licence professionnelle sécurité des biens et des personnes s'exprime à travers l'importance du projet tuteuré, la longueur du stage (15 semaines) et la possibilité de réaliser la formation grâce à un contrat de professionnalisation ou à un contrat d'apprentissage et une organisation des enseignements en alternance.

### Spécificités de la formation

Proposer à des étudiants de niveau BAC+2 une formation professionnalisante qui les rende capables de piloter des politiques de sécurité dans ses aspects privés (prestations de services pour des entreprises de sécurité) ou publics (missions régaliennes de l'État de protection des citoyens et maintien de l'ordre).

Les compétences développées sont généralistes et transversales dans le domaine de la sécurité privée et publique, managériale et organisationnelle.

## CONDITIONS D'ADMISSION

Aux étudiants titulaires d'un diplôme Bac + 2 ou équivalent :

- Licence 2e année ayant une formation compatible avec la licence professionnelle et qui souhaitent s'insérer dans le monde professionnel
- DUT : Diplôme Universitaire de Technologie
- BTS : Brevet de Technicien Supérieur
- DEUST : Diplôme d'Études Universitaires Scientifiques et Techniques
- possédant les bases en droit et ou sécurité hygiène environnement et intéressés par le secteur de la sécurité
- aux salariés possédant une expérience professionnelle dans le domaine

## ATTENDUS

- Intérêt pour le secteur de la sécurité et une motivation professionnelle liée aux métiers du management de la sécurité
- Avoir l'esprit d'équipe et savoir s'intégrer dans les travaux de groupe
- Avoir le sens pratique, être curieux(se)

## COMPÉTENCES VISÉES

- Maîtriser la déontologie et la réglementation de la sécurité
- Utiliser les outils de la sécurité et de prévention de la malveillance
- Réaliser la sécurité et sûreté des personnes et des sites

### CONTACT ADMINISTRATIF :

#### IUT de Lille - Site Roubaix

53 rue de l'Alma  
59100 Roubaix  
Métro ligne 2 : Station Gare Jean Lebas

<https://iut-univ-lille.fr/>  
Accueil scolarité : +33 (0)3 62 26 94 16  
[iutc-lp@univ-lille.fr](mailto:iutc-lp@univ-lille.fr)

### RESPONSABLE DE FORMATION :

Catherine DANGLEHANT

IUT de Lille - site de Roubaix  
53 rue de l'Alma  
59 100 Roubaix



Secrétariat :  
+33 (0) 3 62 26 94 16



[iutc-lp@univ-lille.fr](mailto:iutc-lp@univ-lille.fr)

## CONTENU DE LA FORMATION

- 1 an de formation organisé sur 2 semestres.
- Une validation de 60 crédits ECTS (European Credit Transfer System). Le grade de licence est conféré aux titulaires d'une licence professionnelle.

### SEMESTRE 5

#### BCC 2 : EXPLOITATION DE DONNÉES À DES FINS D'ANALYSE

- Gestion de projet
- tableau de bord

#### BCC 3 : POSITIONNEMENT VIS-À-VIS D'UN CHAMP PROFESSIONNEL

- Projet Personnel et Professionnel
- Projet tutoré

#### BCC 5 : ÉLABORATION DES PROGRAMMES PÉDAGOGIQUES ADAPTÉS EN SÉCURITÉ

- Gestion de crise
- Prévention malveillance et incendie

#### BCC6 : RÉGLEMENTATION DU SECTEUR DE LA SÉCURITÉ

- Notions de droit privé
- Droit pénal
- Déontologie de la sécurité
- Institutions étatiques de la sécurité

### SEMESTRE 6

#### BCC1 : USAGES NUMÉRIQUES ,EXPRESSION ÉCRITE ET ORALE

- Management du personnel
- Informatique
- Communication
- Anglais

#### BCC2 : EXPLOITATION DE DONNÉES À DES FINS D'ANALYSE

- Démarches qualité
- cahier des charges
- Analyse de données en matière de sécurité
- Exploitation de données à des fins d'analyse

#### BCC 3 : POSITIONNEMENT VIS-À-VIS D'UN CHAMP PROFESSIONNEL

- Projet Personnel et Professionnel
- Projet tutoré

#### BCC4 : MISE EN ŒUVRE DES ACTIONS EN MATIÈRE DE SÉCURITÉ

- Technologie
- Politique de sécurité
- Audit



## APRÈS LA LP

**Métiers visés** : responsable de sécurité/ sureté, chef.fe d'équipe incendie, manager sécurité, coordinateur.trice contrat local de sécurité, chargé.e de mission, formateur. trice.

## AIDE À L'INSERTION PROFESSIONNELLE

- Vous suivez des cours spécifiques destinés à vous accompagner dans vos démarches de recherche de stage et dans la rédaction de différents rapports et mémoires qui constituent, par la suite, d'excellentes cartes de visites pour votre insertion professionnelle.
- Vous réalisez des projets et missions spécifiques pour certains organismes dans le cadre des projets tutorés.
- Vous pouvez consulter les offres de stage, de jobs étudiants et d'emplois sur la plateforme [www.lilagora.fr](http://www.lilagora.fr), le réseau professionnel de l'Université de Lille.
- Vous pouvez bénéficier des bourses de mobilité si vous faites le choix d'effectuer votre stage à l'étranger.

## SECTEURS D'ACTIVITÉS

Les enseignements étant professionnalisants, la formation vise et permet une entrée immédiate dans le monde du travail.

Secteur public : collectivités locales, transports publics, hôpitaux...

Secteur privé : entreprise de sécurité privée, service interne de sécurité dans les entreprises

# BUT

## TECHNIQUES DE COMMERCIALISATION

- Formation initiale ●
- Formation continue ●
- Formation par contrat de professionnalisation et contrat d'apprentissage ●



### CONTACT ADMINISTRATIF :

#### IUT de Lille - Site Roubaix

53 rue de l'Alma  
59100 Roubaix

Métro ligne 2 : Station Gare Jean Lebas

<https://iut-univ-lille.fr/>

Accueil scolarité : +33 (0)3 62 26 94 24

[iutc-tc@univ-lille.fr](mailto:iutc-tc@univ-lille.fr)

#### CHEF DE DÉPARTEMENT :

Romain MOUSSAY

### ATTENDUS :

- Connaître, mobiliser et utiliser avec efficacité les calculs fondamentaux et les outils quantitatifs
- Être capable de rechercher, structurer, analyser des informations issues de sources documentaires variées
- Être capable d'évoluer dans un environnement numérique et détenir des connaissances de base en bureautique
- Détenir un bon niveau de culture générale
- Avoir une connaissance suffisante de l'anglais et d'une seconde langue vivante

## PRÉSENTATION DE LA FORMATION

Le BUT Techniques de Commercialisation (TC) a pour objectif de former des cadres polyvalents, autonomes et évolutifs. Il prépare à une insertion professionnelle immédiate et à la poursuite d'études.

Compétences acquises durant la formation :

- Mener une démarche marketing
- Conduire et gérer une activité commerciale
- Prospecter
- Maîtriser les techniques de vente
- Mettre en place et suivre une action de communication
- Maîtriser les outils de gestion
- Développer une stratégie digitale

## CONDITIONS D'ADMISSION

Le BUT Techniques de Commercialisation est organisé sur 6 semestres et accessible en formation initiale, en formation continue et en alternance à partir de la 1<sup>ère</sup> année (contrat d'apprentissage et professionnalisation).

Faire preuve d'une grande aptitude à la vie active, aimer les contacts personnels et être prêt à s'investir dans des actions sur le terrain : tels sont les atouts de nos (futurs) étudiants.

Peuvent être admis :

- En formation initiale : les titulaires du baccalauréat général et technologique STMG ou d'un titre équivalent
- En formation continue : les personnes engagées ou non dans la vie active, possibilité de validation des études, des expériences et acquis professionnels.
- En formation en alternance : contrat d'apprentissage et de professionnalisation
- Candidats scolarisés dans des établissements étrangers : les candidats ressortissants CEF (centre pour les études en France) doivent se connecter sur le site Étude en France de leur pays.

## COMPÉTENCES VISÉES À L'ISSUE DU BUT

- Mener une démarche marketing
- Conduire et gérer une activité commerciale
- Prospecter
- Maîtriser les techniques de vente
- Mettre en place et suivre une action de communication
- Maîtriser les outils de gestion
- Développer une stratégie digitale

IUT de Lille - site de Roubaix  
53 rue de l'Alma  
59 100 Roubaix



Secrétariat :

+33 (0) 3 62 26 94 23



[iutc-tc@univ-lille.fr](mailto:iutc-tc@univ-lille.fr)

## CONTENU DE LA FORMATION

Le Bachelor Universitaire de Technologie (BUT) Techniques de Commercialisation est un programme national visant la professionnalisation par l'acquisition de compétences reconnues et recherchées par les milieux professionnels organisé autour de six semestres.

- 3 ans de formation organisés sur 6 semestres
- 1800 heures sous forme de cours, de travaux dirigés, de travaux pratiques
- Une validation des semestres sous forme de crédits ECTS (European Credit Transfer System) avec un total de 180 crédits pour valider le BUT
- 28 semaines de stages réparties sur les trois années
- Evaluations par compétences et en contrôle continu
- 600 heures de projets tutorés
- Alternance possible dès la 1<sup>ère</sup> année



## A PARTIR DE LA 2ÈME ANNÉE, VOUS CHOISISSEZ...

L'un des 5 parcours organisés autour de compétences :

- **MARKETING DIGITAL E-COMMERCE ET ENTREPREUNARIAT**
- **INTERNATIONAL BUSINESS ACHAT ET VENTE**
- **RETAIL ET MANAGEMENT DU POINT DE VENTE**
- **BUSINESS DEVELOPMENT ET GESTION DE LA RELATION CLIENT**
- **STRATÉGIE DE MARQUE ET ÉVÉNEMENTIEL**

## MISE EN SITUATION PROFESSIONNELLE

### • BUT EN ALTERNANCE :

Les périodes en entreprise et à l'IUT sont d'environ 4 à 6 semaines chacune.

### • BUT EN INITIAL :

Trois stages sont obligatoires, un de 4 semaines en fin de première année, un de 8 semaines en fin de deuxième année (excepté dans le cas d'une alternance) et un autre de 16 semaines en début de troisième année. Dans le cadre des échanges européens Erasmus ou de conventions avec des universités hors Europe, il peut être effectué à l'étranger.

## APRÈS LE BUT

**Poursuite d'études après le BUT :** Le BUT est un diplôme universitaire de grade licence. Il permet donc d'accéder au niveau Master, à l'université ou en école de Commerce et de Communication.

**Métiers visés :** chargé.e d'études commerciales, assistant.e marketing/achat, conseiller.ère de clientèle, technico-commercial, retail manager, chargé.e de communication, publicité, événementiel, assistant.e-export, négociateur.trice immobilier.ère, acheteur.euse, représentant.e dans l'industrie, chef.fe de rayon, manager point de vente...

## AIDE À L'INSERTION PROFESSIONNELLE

- En première comme en seconde année, vous êtes accompagné(e) dans l'élaboration de votre projet professionnel personnalisé (PPP) en vue d'y lier au mieux votre formation.
- Vous recevez le soutien nécessaire pour vous accompagner dans vos démarches de recherche de stage et dans la rédaction de différents rapports et mémoires qui constituent, par la suite, d'excellentes cartes de visites pour votre insertion professionnelle.
- Vous réalisez des projets et missions spécifiques et participez aux actions de communication du département.

• Vous pouvez consulter les offres de stage, de jobs étudiants et d'emplois sur la plateforme [www.lilagora.fr](http://www.lilagora.fr), le réseau professionnel de l'Université de Lille.

• Vous pouvez bénéficier des bourses de mobilité si vous faites le choix d'effectuer votre stage à l'étranger.

## SECTEURS D'ACTIVITÉS

Tous les secteurs d'activité primaire, secondaire ou tertiaire et tous les types d'entreprises (grandes entreprises de la distribution, PME, PMI) peuvent embaucher des commerciaux titulaires d'un BUT.

- Commerce/Distribution
- Banque/Assurance
- Marketing/Communication
- Commerce international
- Immobilier
- Industrie

# LICENCE PROFESSIONNELLE COMMERCIALISATION DE BIENS ET DE SERVICES BUSINESS TO BUSINESS

- Formation initiale ●
- Formation continue ●
- Formation par alternance ●



## PRÉSENTATION DE LA FORMATION

La licence professionnelle Commercialisation de produits et services parcours Business to Business développe une double compétence associant aptitudes commerciales et maîtrise organisationnelle afin de répondre aux exigences de la négociation et de la vente d'entreprise à entreprise. Elle doit permettre d'évoluer rapidement vers des fonctions d'encadrement commercial.

### Spécificités de la formation

Fournir aux entreprises de la région, PME comme grandes entreprises, des commerciaux conscients des spécificités du secteur « Business to Business » et capables de s'intégrer rapidement dans des services commerciaux.

## CONDITIONS D'ADMISSION

Le recrutement se fait sur dossier de candidature et entretien.

La formation s'adresse aux étudiants titulaires d'un diplôme Bac + 2 ou équivalent :

- Licence 2e année ayant une formation compatible avec la licence professionnelle et qui souhaitent s'insérer dans le monde professionnel
- DUT : Diplôme Universitaire de Technologie
- BTS : Brevet de Technicien Supérieur
- DEUST : Diplôme d'Études Universitaires Scientifiques et Techniques
- aux salariés possédant une expérience professionnelle dans le domaine

## ATTENDUS

- Intérêt pour le marketing et motivation pour les domaines relevant notamment de l'informatique, de la gestion de projet, de l'analyse comportementale et de la négociation
- Avoir l'esprit d'équipe et savoir s'intégrer dans les travaux de groupe
- Avoir le sens pratique, être curieux(se)

## COMPÉTENCES VISÉES

- Assurer la veille concurrentielle, commerciale et environnementale d'une entreprise
- Négocier en appréhendant les spécificités culturelles de ses partenaires institutionnels et commerciaux
- Développer et respecter la qualité de service client
- Contrôler et évaluer la rentabilité de l'implantation et/ou du marché
- Mobiliser et animer une équipe



### CONTACT ADMINISTRATIF :

**IUT de Lille - Site Roubaix**

53 rue de l'Alma  
59100 Roubaix

Métro ligne 2 : Station Gare Jean Lebas

<https://iut-univ-lille.fr/>

Accueil scolarité : +33 (0)3 62 26 94 16

[iutc-lp@univ-lille.fr](mailto:iutc-lp@univ-lille.fr)

### RESPONSABLE DE FORMATION :

**Larbi AIT HENNANI**

IUT de Lille - site de Roubaix  
53 rue de l'Alma  
59 100 Roubaix



**Secrétariat :**

+33 (0) 3 62 26 94 16



[iutc-lp@univ-lille.fr](mailto:iutc-lp@univ-lille.fr)

## CONTENU DE LA FORMATION

- 1 an de formation organisé sur 2 semestres.
- Une validation de 60 crédits ECTS (European Credit Transfer System). Le grade de licence est conféré aux titulaires d'une licence professionnelle.

### SEMESTRE 5

#### BCC 1 : USAGES NUMÉRIQUES

- Outils informatiques
- Technologie de l'information et de la communication

#### BCC 2 : EXPLOITATION DE DONNÉES À DES FINS D'ANALYSE

- Méthodes statistiques appliquées aux études commerciales
- Gestion de projet

#### BCC 3 : EXPRESSION ET COMMUNICATION ÉCRITES ET ORALES

- Anglais des affaires
- Communication commerciale approfondie

#### BCC 4 : POSITIONNEMENT VIS À VIS D'UN CHAMP PROFESSIONNEL

- Projet Personnel et Professionnel
- Projet Tutoré
- Stage/ activité en entreprise ou suivi d'Alternance

#### BCC 5 : MISE EN ŒUVRE DE STRATÉGIE MARKETING ET COMMERCIALISATION

- Techniques de vente
- Marketing stratégique et opérationnel
- Négociation commerciale
- Jeux d'entreprise appliqués à la négociation d'une affaire complexe en BtoB

#### BCC 6 : MISE EN ŒUVRE DES RÈGLES / PROCÉDURES JURIDIQUES ET COMMERCIALES

- Connaissance des marchés
- Aspects juridiques et fiscaux de l'entreprise
- Stratégie d'entreprise

### SEMESTRE 6

#### BCC 1 : USAGES NUMÉRIQUES

- Création de site
- Animation de site

#### BCC 2 : EXPLOITATION DE DONNÉES À DES FINS D'ANALYSE

- Conception et développement d'outils d'aide à la vente
- Gestion de la relation client

#### BCC 4 : POSITIONNEMENT VIS À VIS D'UN CHAMP PROFESSIONNEL

- Projet Tutoré
- Stage/ activité en entreprise ou suivi d'Alternance

#### BCC 5 : MISE EN ŒUVRE DE STRATÉGIE MARKETING ET COMMERCIALISATION

- Marketing BtoB
- Stratégie de fidélisation et de prospection de la clientèle
- Gestion des activités à l'international

#### BCC 6 : MISE EN ŒUVRE DES RÈGLES / PROCÉDURES JURIDIQUES ET COMMERCIALES

- Management des ressources humaines
- Jeux d'entreprise appliqués au management d'équipe

#### BCC 7 : RÉALISATION D'UN DIAGNOSTIC ET/OU D'UN AUDIT POUR APPORTER DES CONSEILS

- Démarche qualité
- Logistique commerciale
- Analyse financière et contrôle de gestion



## APRÈS LA LP

**Métiers visés :** attaché.e commercial, attaché.e commercial en services auprès des entreprises, chargé.e de comptes, chargé.e de clientèle, assistant.e manager des ventes, assistant.e directeur.trice commercial.

## AIDE À L'INSERTION PROFESSIONNELLE

- Vous suivez des cours spécifiques destinés à vous accompagner dans vos démarches de recherche de stage et dans la rédaction de différents rapports et mémoires qui constituent, par la suite, d'excellentes cartes de visites pour votre insertion professionnelle.
- Vous réalisez des projets et missions spécifiques pour certains organismes dans le cadre des projets tutorés.
- Vous pouvez consulter les offres de stage, de jobs étudiants et d'emplois sur la plateforme [www.lilagora.fr](http://www.lilagora.fr), le réseau professionnel de l'Université de Lille.
- Vous pouvez bénéficier des bourses de mobilité si vous faites le choix d'effectuer votre stage à l'étranger.

## SECTEURS D'ACTIVITÉS

- Les domaines d'intervention sont essentiellement dans les secteurs suivants :
  - Industrie
  - Services
  - Santé
  - Commerce

# LICENCE PROFESSIONNELLE E-COMMERCE ET MARKETING NUMÉRIQUE

- Formation initiale ●
- Formation continue ●
- Formation par contrat de professionnalisation et contrat d'apprentissage ●



## PRÉSENTATION DE LA FORMATION

Le caractère très professionnalisant de la licence professionnelle E-commerce et Marketing Numérique parcours E-commerce s'exprime à travers l'importance du projet tuteuré, la longueur du stage (15 semaines) et la possibilité de réaliser la formation grâce à un contrat de professionnalisation ou à un contrat d'apprentissage et une organisation des enseignements en alternance.

### Spécificités de la formation

Proposer à des étudiants de niveau BAC+2 une formation professionnalisante qui les rende capables de maîtriser les outils spécifiques du commerce électronique, afin de les mettre au service des méthodes de marketing et d'approche du client propres à la commercialisation en ligne. Les compétences développées sont d'ordre à la fois commercial, managérial et organisationnel.

## CONDITIONS D'ADMISSION

Le recrutement se fait sur dossier de candidature et entretien.

La formation s'adresse aux étudiants titulaires d'un diplôme Bac + 2 ou équivalent :

- Licence 2e année ayant une formation compatible avec la licence professionnelle et qui souhaite s'insérer dans le monde professionnel
- BTS : Brevet de Technicien Supérieur
- DEUST : Diplôme d'Études Universitaires Scientifiques et Techniques
- aux salariés possédant une expérience professionnelle dans le domaine

## ATTENDUS

- Intérêt pour le marketing digital et sa motivation pour les domaines relevant notamment de l'informatique, de la gestion de projet, de l'analyse comportementale
- Avoir l'esprit d'équipe et savoir d'intégrer dans les travaux de groupe
- Avoir le sens pratique, être curieux(se)

## COMPÉTENCES VISÉES

- Savoir mettre en oeuvre des campagnes marketing sur internet
- Savoir analyser les besoins, le marché et mettre en oeuvre une stratégie marketing pour un site
- Savoir générer du trafic sur un site : référencement, affiliation et partenariat, réseaux sociaux
- Savoir analyser les données ( trafic, comportements, résultats) afin de piloter la stratégie marketing d'un site de vente en ligne

### CONTACT ADMINISTRATIF :

**IUT de Lille - Site Roubaix**

53 rue de l'Alma  
59100 Roubaix

Métro ligne 2 : Station Gare Jean Lebas

<https://iut-univ-lille.fr/>

Accueil scolarité : +33 (0)3 62 26 94 16

[iutc-lp@univ-lille.fr](mailto:iutc-lp@univ-lille.fr)

### RESPONSABLE DE FORMATION :

**Larbi AIT HENNANI**

IUT de Lille - site de Roubaix  
53 rue de l'Alma  
59 100 Roubaix



Secrétariat :

+33 (0) 3 62 26 94 16



[iutc-lp@univ-lille.fr](mailto:iutc-lp@univ-lille.fr)

## CONTENU DE LA FORMATION

- 1 an de formation organisé sur 2 semestres.
- Une validation de 60 crédits ECTS (European Credit Transfer System). Le grade de licence est conféré aux titulaires d'une licence professionnelle.

### SEMESTRE 5

#### BCC 1 : USAGES NUMÉRIQUES

- Web design ( ergonomie, photoshop)
- Intégration audiovisuelle

#### BCC 2 : EXPLOITATION DE DONNÉES À DES FINS D'ANALYSE

- Gestion de la relation client
- Etude de marchés en ligne
- Statistiques appliquées eu Ecommerce 1

#### BCC 3 : EXPRESSION ET COMMUNICATION ECRITES ET ORALES

- Anglais
- Rédaction de cahiers des charges

#### BCC 4 : POSITIONNEMENT VIS-À-VIS D'UN CHAMP PROFESSIONNEL

- Projet Personnel et Professionnel
- Projet tutoré
- Stage/ activité en entreprise ou suivi d'Alternance

#### BCC 5 : MISE EN OEUVRE DE STRATÉGIE MARKETING ET COMMERCIALISATION

- Spécificité du marketing digital et
- E-consommateur Droits des contrats et du web
- Fonctions logistiques

#### UE 7 : CONDUITE DE PROJET E-COMMERCE

- Méthodologie de conduite de projets
- Audit des sites
- Méthodes et outils de création de sites
- Cahier de recettes

#### BCC 6 : MAITRISE DES DIFFÉRENTES TECHNIQUES D'INFORMATION ET DE COMMUNICATION

- Langages des sites E-commerce
- Gestion des bases de données
- Présentation des content management systems

### SEMESTRE 6

#### BCC 1 : USAGES NUMÉRIQUES

- Sécurisation des paiements
- Scénarisation
- Intégration audiovisuelle

#### BCC 2 : EXPLOITATION DE DONNÉES À DES FINS D'ANALYSE

- Gestion de la relation client
- Outils de contrôle de gestion
- Statistiques appliquées eu Ecommerce 2

#### BCC 3 : EXPRESSION ET COMMUNICATION ECRITES ET ORALES

- Anglais du web
- Rédaction du web

#### BCC 4 : POSITIONNEMENT VIS-À-VIS D'UN CHAMP PROFESSIONNEL

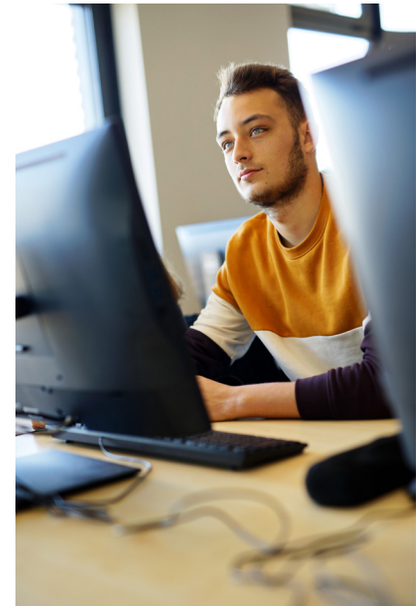
- Projet Personnel et Professionnel
- Projet tutoré
- Stage/ activité en entreprise ou suivi d'Alternance

#### BCC 5 : MISE EN OEUVRE DE STRATÉGIE MARKETING ET COMMERCIALISATION

- Comprendre et construire un business plan
- Outils de pilotages de site

#### BCC 6 : MAITRISE DES DIFFÉRENTES TECHNIQUES D'INFORMATION ET DE COMMUNICATION

- Langage des sites e-commerce
- Méthode de développement agile
- Stratégie de référencement
- Management des communautés des médias sociaux
- Programme d'affiliation, marketplace et dispositifs de partenariats



## APRÈS LA LP

**Métiers visés :** chef.fe de rayon e-commerce, référencier, trafic manager, rédacteur.trice web, community manager, assistant.e chef de projet commerce électronique, chargé.e de clientèle en ligne.

## AIDE À L'INSERTION PROFESSIONNELLE

- Vous suivez des cours spécifiques destinés à vous accompagner dans vos démarches de recherche de stage et dans la rédaction de différents rapports et mémoires qui constituent, par la suite, d'excellentes cartes de visites pour votre insertion professionnelle.
- Vous réalisez des projets et missions spécifiques pour certains organismes dans le cadre des projets tutorés.

- Vous pouvez consulter les offres de stage, de jobs étudiants et d'emploi sur la plateforme [www.lilagora.fr](http://www.lilagora.fr), le réseau professionnel de l'Université de Lille.

- Vous pouvez bénéficier des bourses de mobilité si vous faites le choix d'effectuer votre stage à l'étranger.

### SECTEURS D'ACTIVITÉS

- Agences de communication
- Entreprises de ventes à distance

# LICENCE PROFESSIONNELLE MÉTIER DU COMMERCE INTERNATIONAL

- Formation initiale ●
- Formation continue ●
- Formation par contrat de  
professionnalisation et  
contrat d'apprentissage ●



## PRÉSENTATION DE LA FORMATION

La licence professionnelle Métiers du Commerce International parcours Management des échanges internationaux est organisée en alternance. Elle accorde une place importante aux langues : 2 langues vivantes incluant l'anglais sont indispensables. Le projet tutoré permet des mises en situation. Plus de 60% des heures sont assurées par des représentants du monde socioprofessionnel.

## CONDITIONS D'ADMISSION

Le recrutement se fait sur dossier de candidature et entretien : culture générale - bon niveau en langue - projet professionnel et personnel en rapport avec l'achat/vente à l'international.

La formation s'adresse aux étudiants titulaires d'un diplôme Bac+2 ou équivalent :

- Licence 2e année ayant une formation compatible avec la licence professionnelle et qui souhaitent s'insérer dans le monde professionnel
- DUT : Diplôme Universitaire de Technologie
- BTS : Brevet de Technicien Supérieur
- DEUST : Diplôme d'Études Universitaires Scientifiques et Techniques
- aux salariés en plan de formation ou congé individuel de formation et aux demandeurs d'emploi

Elle est proposée en alternance soit en parcours formation initiale, soit en parcours formation continue (contrat de professionnalisation ou contrat d'apprentissage).

## SPÉCIFICITÉS DE LA FORMATION

La formation favorise la mobilité professionnelle des futurs diplômés, ainsi que leur capacité d'adaptation à l'environnement économique et social dans le cadre de la mondialisation des échanges. Elle forme des collaborateurs d'entreprises françaises ou internationales au suivi des dossiers et aux techniques du travail dans un contexte international, capables, à terme, de prendre en charge des équipes et des chantiers en France et à l'étranger.

## COMPÉTENCES VISÉES

- Comprendre les enjeux stratégiques, commerciaux et financiers du développement des entreprises à l'international.
- Accompagner les PME-PMI dans leur démarche d'internationalisation
- Mener des opérations de prospection, de représentation d'achat et de vente à l'étranger
- Définir ou appliquer une politique commerciale dans un contexte européen ou international
- Accompagner les entreprises dans la gestion des opérations commerciales, administratives et logistiques en provenance ou à destination de l'étranger
- Mener des négociations commerciales en langues étrangères.

### CONTACT ADMINISTRATIF :

#### IUT de Lille - Site Roubaix

53 rue de l'Alma  
59100 Roubaix

Métro ligne 2 : Station Gare Jean Lebas

<https://iut-univ-lille.fr/>

Accueil scolarité : +33 (0)3 62 26 94 16

[iutc-lp@univ-lille.fr](mailto:iutc-lp@univ-lille.fr)

### RESPONSABLE DE FORMATION :

Romain MOUSSAY

### LES ATOUTS DE LA FORMATION :

- Tout au long de l'année de licence professionnelle, les étudiants sont amenés à pratiquer une alternance entre enseignements et entreprise.

Sous la forme de :

- stage
- contrat de professionnalisation
- contrat d'apprentissage

Le type d'alternance étant identique pour les 2 types d'étudiants, le rythme d'exercice et celui d'acquisition sont les mêmes pour tous, en dehors de la durée (75 jours de stage ou une année de contrat).

Les étudiants ont à remplir une mission précise en adéquation avec la LP et en relation avec son objet.

IUT de Lille - site de Roubaix  
53 rue de l'Alma  
59 100 Roubaix



Secrétariat :

+33 (0) 3 62 26 94 16



[iutc-lp@univ-lille.fr](mailto:iutc-lp@univ-lille.fr)

## CONTENU DE LA FORMATION

1 an de formation organisé sur 2 semestres.

Une validation de 60 crédits ECTS (European Credit Transfer System). Le grade de licence est conféré aux titulaires d'une licence professionnelle.

### SEMESTRE 5

#### BCC 1 : MAÎTRISER SES ENVIRONNEMENTS

UE1 : Comprendre les environnements économiques, juridiques à l'international

- Définition et pilotage de la stratégie d'internationalisation de l'entreprise
- La dimension financière des opérations internationales
- Droit commercial international et européen et droit des contrats internationaux

#### BCC 2 : SE PROFESSIONNALISER

UE2 : Se positionner vis-à-vis d'un champ professionnel

- Stage ou activité en entreprise
- Projet tutoré

#### BCC 3 : METTRE EN OEUVRE LES OPÉRATIONS D'ACHAT/VENTE DANS UN CONTEXTE IMPORT-EXPORT

UE 3 : Mettre en oeuvre les opérations d'achat et de la vente dans un contexte import-export

- Management des opérations à la vente internationale
- Management des opérations à l'achat international
- Les formalités douanières (Hors UE et à l'intérieur de l'UE)

#### BCC 4 : S'EXPRIMER ET COMMUNIQUER PAR L'ÉCRIT ET À L'ORAL

UE 4 : S'exprimer et communiquer par l'écrit et à l'oral

- Anglais des affaires
- Management interculturel

#### BCC 5 : EXPLOITER LES DONNÉES À DES FINS D'ANALYSE

UE 5 : Maîtriser les outils commerciaux

- Conduite de projet
- Méthodes statistiques

#### BCC 6 : UTILISER LES OUTILS DIGITAUX ET NUMÉRIQUES

UE 8 : Utiliser les outils digitaux et numériques

- Technologie de l'information et de la communication
- Stratégie digitale internationale

### SEMESTRE 6

#### BCC 1 : MAÎTRISER SES ENVIRONNEMENTS

UE1 : Comprendre les environnements économiques, juridiques à l'international

- Transport et logistique internationale
- Conditions préalables au dédouanement

#### BCC 2 : SE PROFESSIONNALISER

UE2 : Se positionner vis-à-vis d'un champ professionnel

- Stage ou activité en entreprise
- Projet tutoré

#### BCC 3 : METTRE EN OEUVRE LES OPÉRATIONS D'ACHAT/VENTE DANS UN CONTEXTE IMPORT-EXPORT

UE 3 : Mettre en oeuvre les opérations d'achat et de la vente dans un contexte import-export

- Marketing international
- La place de l'intermédiation dans l'opération de douane et de financement: les transitaires
- Négociation commerciale internationale

#### BCC 4 : S'EXPRIMER ET COMMUNIQUER PAR L'ÉCRIT ET À L'ORAL

UE 4 : S'exprimer et communiquer par l'écrit et à l'oral

- Espagnol des affaires
- Techniques d'expression et développement des capacités à négocier, convaincre et animer les groupes
- Projet personnel et professionnel
- Allemand des affaires

#### BCC 5 : EXPLOITER LES DONNÉES À DES FINS D'ANALYSE

UE 5 : Exploiter les données à des fins d'analyse

- Conduite de projet
- Outils d'aide à la décision
- Tableau de bord



## INSERTION PROFESSIONNELLE

Les enseignements étant professionnalisants, la formation vise et permet une entrée immédiate dans le monde du travail.

**Métiers visés :** assistant.e commercial export/import, assistant.e manager import-export, acheteur.euse international junior, collaborateur.trice des services bancaires spécialisés.

Les titulaires d'une licence professionnelle "Métiers du Commerce International" peuvent s'intégrer où les entreprises se développent à l'international.

# BUT MANAGEMENT DE LA LOGISTIQUE ET DES TRANSPORTS

- Formation initiale ●
- Formation continue ●
- Formation en alternance ●



#### CONTACT ADMINISTRATIF :

**IUT de Lille - Site de Tourcoing**  
35 rue Sainte Barbe  
BP70460 - 59208 Tourcoing cedex  
<https://iut.univ-lille.fr/>  
Accueil scolarité : +33 (0)3 20 76 25 97  
iut-tourcoing-scolarite@univ-lille.fr

#### RESPONSABLE DE FORMATION :

**Driss SABRI**  
Chef de département  
**Aurélie HEBIG-MAHIEUX**  
**Emilie BERTHILLOT**  
Directrices des études formation initiale  
**Jean-Baptiste AUBERT**  
Directeur des études formation continue

#### ATTENDUS :

- Vous êtes titulaire d'un baccalauréat ou d'un DAEU.
- Avoir une connaissance suffisante de l'anglais et d'une seconde langue vivante
- Vous faites preuve d'organisation.
- Vous êtes rigoureux/rigoureuse.
- Vous êtes capable de prendre des initiatives.

## OBJECTIFS DE LA FORMATION

La logistique est l'ensemble des activités qui permet de mettre à disposition des clients les produits qu'ils souhaitent dans les meilleures conditions. Elle est au centre des activités en développement que sont le commerce électronique, les «drives»...

Le BUT Management de la Logistique et des Transports (MLT) propose de vous préparer aux fonctions de cadre intermédiaire capable d'apporter aux entreprises des compétences générales solides, ainsi que des savoir-faire dans le domaine de la logistique, des transports de marchandises et de voyageurs.

Tout au long de la formation, vous apprenez à gérer à la fois les flux physiques de marchandises (le transport joue alors un rôle important) mais aussi les flux d'informations qui leur sont associés, en relation étroite avec différents partenaires : fournisseurs, distributeurs, transporteurs, clients...

La mise en place dans les entreprises de la logistique intégrée (« supply chain management ») visant à organiser l'ensemble de la chaîne logistique du fournisseur jusqu'au client, montre l'importance que revêt la logistique de nos jours dans la stratégie des entreprises.

Par ailleurs, le BUT MLT est l'un des rares diplômes français permettant d'obtenir par équivalence les trois capacités indispensables pour pouvoir gérer une entreprise de transport dès la fin de la deuxième année :

- capacité transport de marchandises
- capacité transport de voyageurs
- capacité commissionnaire

L'attestation de capacité professionnelle est délivrée par le préfet de la région Hauts-de-France.

Possibilité de préparer la certification professionnelle IATA [(International Air Transport Association) (sur inscription et sous réserve de réussite au concours)].

## CONDITIONS D'ADMISSION

Vous êtes élève de terminale ou étudiant désireux de changer de filière, titulaire du baccalauréat, d'un diplôme d'accès aux études universitaires (DAEU) ou équivalent.

Vous êtes de nationalité française titulaire de diplômes étrangers de fin d'études secondaires ou ressortissant de l'union européenne et pays assimilés :

Vous devez constituer une demande d'admission sur la plateforme nationale « Parcoursup » : <https://www.parcoursup.fr/>

IUT de Lille - site de Tourcoing  
Département MLT  
35 rue Sainte Barbe  
BP70460 - 59280 Tourcoing cedex



**Secrétariat :**  
03 20 76 25 97



[iut-tourcoing-scolarite@univ-lille.fr](mailto:iut-tourcoing-scolarite@univ-lille.fr)

## CONTENU DE LA FORMATION

- 3 ans de formation organisés sur 6 semestres.
- 1800 heures de cours + 600 heures de projets
- Des cours essentiellement en groupes de Travaux Dirigés (TD) d'environ 25 étudiants.
- Une validation des niveaux de compétences (années) sous forme de crédits ECTS (European Credit Transfer System) ; un total de 180 crédits pour valider le BUT.
- Jusqu'à 33 heures de cours par semaine, à compléter par un travail personnel régulier.
- 22 à 26 semaines de stages répartis sur trois ans.

## COMPÉTENCES VISÉES À L'ISSUE DU BUT...

autour de 3 domaines de compétences :

### FAIRE TRANSPORTER DES MARCHANDISES ET DEPLACER DES PERSONNES

Élaborer des solutions de transport multimodal à partir des besoins d'un client en respectant le cadre réglementaire et en respectant les enjeux économiques de l'entreprise.

### ORGANISER DES OPERATIONS LOGISTIQUES

Proposer l'organisation des flux physiques de la supply chain (de l'approvisionnement à la distribution) à partir d'un cahier des charges, en respectant les réglementations et la sécurité des informations.

### MANAGER LES FLUX LOGISTIQUES ET DE TRANSPORT

Piloter l'activité logistique et transport pour améliorer continuellement la chaîne logistique en intégrant le contexte sociétal et environnemental et en privilégiant des systèmes de traitement de l'information innovants tout en respectant les contraintes sociales et environnementales et en utilisant les dernières innovations technologiques.

## AU CHOIX, L'UN DES DEUX PARCOURS...

### • METTRE EN ŒUVRE LA DIGITALISATION DES PROCESSUS

Contribuer à la mise en place et à l'amélioration de solutions digitales au sein de la chaîne logistique et transport.

Participer à l'accompagnement de projets de digitalisation en intégrant les technologies innovantes appliquées à la gestion des flux.

### • METTRE EN ŒUVRE UNE DEMARCHE DE DÉVELOPPEMENT DURABLE

Contribuer à la mise en place et à l'amélioration de solutions durables au sein de la chaîne logistique et transport.

Participer à la mise en place d'une démarche éco-responsable qui s'inscrit dans l'ensemble des objectifs visés par les acteurs de la supply chain.

## APRÈS LE BUT

S'insérer professionnellement.

### Intégrer un Master à l'Université de Lille :

- Master économie et pilotage des entreprises Parcours Management logistique et ingénierie de la supply chain
- Master management : parcours Management des achats et de la supply chain
- Ecoles de commerce avec une spécialité logistique (ESLI)
- Ecoles d'ingénieurs avec une spécialité logistique (ISEL)
- Master dans les Instituts d'Administration des Entreprises (IAE)

## AIDE À L'INSERTION PROFESSIONNELLE

- Dès la première année, vous êtes accompagné-e dans l'élaboration de votre projet personnel et professionnel (PPP) pour construire au mieux votre insertion professionnelle.
- Vous effectuez durant votre formation 3 stages d'une durée totale de 26 semaines
- Vous pouvez opter pour l'alternance en 1<sup>ère</sup>, 2<sup>ème</sup> ou 3<sup>ème</sup> année
- Vous menez des projets en groupe ou individuels dans le cadre des SAE (situation d'apprentissage et d'évaluation). Il s'agit de mettre en application les savoirs et savoir-faire acquis dans votre formation. Quelques exemples : création de services pour les voyageurs, conception de solutions logistiques en approvisionnement et distribution.



### LE BUT MLT EN QUELQUES MOTS ...

- Une formation professionnalisante, sélective en formation initiale ou apprentissage
- Une pédagogie de proximité
- Un rythme d'apprentissage permettant de trouver un lieu d'apprentissage sur l'ensemble du territoire national (une semaine IUT 2 semaines en entreprise)
- Un grade européen de Licence
- Des intervenants professionnels du monde de la logistique et des transports
- Une formation qui donne l'équivalence de capacités de transports
- Possibilité d'avoir une certification IATA (transport Aérien de Fret)
- Possibilité de faire des stages à l'étranger

## SECTEURS D'ACTIVITÉS

### Dans le domaine du transport :

- Affréteur
- Affréteur international
- Commercial transport
- Agent de fret aérien ou maritime
- Exploitant transport

### Métiers spécifiques au parcours

#### Mobilité et supply chain connectées :

- Consultant junior SI
- Chargé de mission junior « planification et projets de mobilités »
- Responsable de lignes de production robotisées
- Demand planner

### Métiers spécifiques au parcours Mobilité et supply chain durables :

- Chargé de mission mobilité durable
- Chargé de projet en éco-mobilité
- Chargé de mission gestion durable des déchets
- Chargé de projet logistique urbain
- Coordinateur de transport multimodal

### Dans le domaine de la logistique :

- Logisticien humanitaire
- Responsable d'entrepôt
- Planificateur (pilote logistique)
- Gestionnaire de stock
- Logisticien humanitaire
- Responsable d'entrepôt
- Planificateur (pilote logistique)
- Technicien d'approvisionnement
- Gestionnaire de stock
- Assistant logistique

# LICENCE PROFESSIONNELLE TECHNICO COMMERCIAL

## GESTION ET COMMERCIALISATION DES PRESTATIONS DU TRANSPORT ET DE LA LOGISTIQUE

- Formation initiale ●
- Formation continue ●
- Formation par contrat de professionnalisation et contrat d'apprentissage ●



### PRÉSENTATION DE LA FORMATION

Former des spécialistes capables de construire et de négocier une prestation de service en transport et logistique. Elle répond à une évolution du métier des transporteurs qui sont devenus de véritables prestataires de services logistiques de plus en plus sophistiqués.

Grâce à LP TC GCPTL, vous aurez les cartes en main pour :

- élaborer, mettre en place, suivre une offre de prestation logistique
- construire une offre et le dossier technique correspondant
- utiliser les nouvelles technologies de l'information, de la communication et du commerce électronique
- négocier et suivre des contrats
- diriger une équipe commerciale (recruter, former et animer)
- produire des tableaux de bord et analyser l'activité

### CONDITIONS D'ADMISSION

La formation est proposée en alternance sous la forme d'un stage alterné de 75 jours (formation initiale) en formation continue ou en alternance (contrat d'apprentissage ou de professionnalisation).

Admission par dossier et entretien.

Peuvent être admis les titulaires d'un diplôme de niveau BAC+2 :

- L2 compatible avec la LP : AES, économie gestion
- DUT (diplôme universitaire de technologie) : techniques de commercialisation, gestion des entreprises et des administrations, gestion logistique et transport
- BTS (brevet de technicien supérieur) : négociation et digitalisation de la relation client (NDRC), management commercial opérationnel (MCO), transport logistique (TL), assistant de gestion (AG), commerce international (CI)
- DEUST : gestionnaire d'entrepôt et de logistique

Pour la formation continue : des salariés possédant une expérience professionnelle dans le domaine.

### COMPÉTENCES VISÉES

- Elaborer, mettre en place, suivre une offre de prestation logistique ;
- Négocier et suivre les contrats ;
- Gérer une activité commerciale.
- Maîtriser les coûts de transport et prestations logistiques annexes (dont douane)
- Savoir utiliser les systèmes d'information, les logiciels de planification et de gestion spécifiques au transport de marchandises (TMS), voire les mettre en place
- Maîtriser l'ensemble des techniques et réglementations par mode de transport
- Maîtriser les Incoterms
- Contribuer à l'évaluation de la performance : indicateurs, suivi, diffusion, solutions



#### CONTACT ADMINISTRATIF :

##### IUT de Lille - Site Roubaix

53 rue de l'Alma  
59100 Roubaix  
Métro ligne 2 : Station Gare Jean Lebas

<https://iut-univ-lille.fr/>  
Accueil scolarité : +33 (0)3 62 26 94 16  
[iutc-lp@univ-lille.fr](mailto:iutc-lp@univ-lille.fr)

#### RESPONSABLE DE FORMATION :

Carole SIERADZKI

#### ATTENDUS :

- Intérêt pour le transport et la logistique et sa motivation pour les domaines relevant de l'informatique, de la gestion de projet, de la gestion relation client et de la négociation.
- Avoir l'esprit de groupe et s'intégrer dans les travaux de groupe
- Avoir le sens pratique et être rigoureux.

IUT de Lille - site de Roubaix  
53 rue de l'Alma  
59 100 Roubaix



Secrétariat :  
+33 (0) 3 62 26 94 16



[iutc-lp@univ-lille.fr](mailto:iutc-lp@univ-lille.fr)

## CONTENU DE LA FORMATION

- 1 an de formation organisé sur 2 semestres.
- Une validation de 60 crédits ECTS (European Credit Transfer System). Le grade de licence est conféré aux titulaires d'une licence professionnelle

### SEMESTRES 5 ET 6

#### BCC 1 : USAGES NUMÉRIQUES ET EXPLOITATION DE DONNÉES À DES FINS D'ANALYSE

##### UE1 : Usages numériques et exploitation de données à des fins d'analyse

- Informatique de la logistique et du transport
- Outils statistiques appliqués au transport
- Tableau de bord
- Conduite de projet

#### BCC 2 : EXPRESSION ET COMMUNICATION ÉCRITES ET ORALES UE1 : EXPRESSION ET COMMUNICATION

- Techniques d'expression
- Techniques d'expression en anglais
- Anglais appliqué à la logistique et au transport

#### BCC 3 : POSITIONNEMENT D'UN CHAMP PROFESSIONNEL ET ACTION EN RESPONSABILITÉ AU SEIN D'UNE ORGANISATION PROFESSIONNELLE

##### UE2 : Projets

- Projet personnel et professionnel
- Projet tutorés

##### UE3 : Stage

- Stage

#### BCC 4 : MISE EN ŒUVRE DE STRATÉGIES MARKETING ET COMMERCIALISATION

##### UE 4 : Mise en œuvre de stratégies marketing et commercialisation

- Techniques de négociation en anglais
- Marketing des services
- Techniques de négociation commerciale en français
- Technique de négociation en anglais
- Commerce international
- Technique quantitative de gestion

#### BCC 5 : MISE EN ŒUVRE DES RÈGLES ET PROCÉDURES JURIDIQUES ET COMMERCIALES

##### UE 5 : Mise en œuvre des règles et procédures juridiques et commerciales

- Droits des contrats et des affaires
- Techniques de l'exportation 1 et 2
- Transport 1 et 2
- Logistique

#### BCC 6 : APPLICATION DE LA RÈGLEMENTATION ET MAÎTRISE DES DIMENSIONS DE LA GESTION D'UNE ORGANISATION

##### UE 5 : Application de la réglementation du secteur en matière de qualité

- Gestion de la qualité
- Gestion de la relation client
- Gestion financière
- Techniques de management



### SECTEURS D'ACTIVITÉS

- Transport aéronautique
- Ferroviaire
- Routier
- Fluvial
- Multimodal
- Logistique

## APRÈS LA LP

**Métiers visés** : agent.e gestionnaire de commandes, agent.e commercial du transport, technicien.ne de vente du transport, technico-commercial transport et logistique, conseiller.ère commercial, assistant.e au service client, assistant.e responsable du service client, assistant.e responsable achat et logistique.

## AIDE À L'INSERTION PROFESSIONNELLE

- Vous suivez des cours spécifiques destinés à vous accompagner dans vos démarches de recherche de stage et dans la rédaction de différents rapports et mémoires qui constituent, par la suite, d'excellentes cartes de visites pour votre insertion professionnelle.

- Vous réalisez des projets et missions spécifiques pour certains organismes dans le cadre des projets tutorés.

- Vous pouvez consulter les offres de stage, de jobs étudiants et d'emplois sur la plateforme [www.lilagora.fr](http://www.lilagora.fr), le réseau professionnel de l'Université de Lille.

- Vous pouvez bénéficier des bourses de mobilité si vous faites le choix d'effectuer votre stage à l'étranger.

# BUT CARRIÈRES JURIDIQUES

- Formation initiale ●
- Formation continue ●
- Formation par contrat de professionnalisation et contrat d'apprentissage ●



## PRÉSENTATION DE LA FORMATION

Le BUT Carrières Juridiques (BUT CJ) est une formation universitaire à vocation professionnelle qui se déroule en trois ans après le baccalauréat. Il s'agit d'une formation pluridisciplinaire à dominante juridique qui forme des techniciens du droit et des collaborateurs juridiques dans de nombreux domaines.

## CONDITIONS D'ADMISSION

La formation peut être suivie en formation initiale classique, en formation continue ou en alternance (contrat d'apprentissage ou de professionnalisation).

Admission sur dossier de candidature et, le cas échéant, entretien de motivation.

Peuvent être admis :

Les titulaires du baccalauréat général et technologique STMG ou titre équivalent.

## ATTENDUS

- Savoir mobiliser ses connaissances et développer un sens critique au regard des problématiques politiques, économiques et sociétales contemporaines
- Avoir des connaissances de base en informatique : logiciels bureautiques
- Savoir s'impliquer dans ses études et fournir le travail nécessaire à sa réussite
- Détenir un bon niveau de culture générale
- Avoir une connaissance suffisante d'une langue vivante étrangère (anglais)

## COMPÉTENCES VISÉES À L'ISSUE DU BUT

- Prévoir et organiser les tâches et activités à accomplir
- Informer, assister et conseiller des clients, des collaborateurs et des usagers sur des questions d'ordre juridique, comptable, financier et organisationnel
- Respecter et appliquer les règles de déontologie et d'éthique
- Sécuriser et rédiger des actes



### CONTACT ADMINISTRATIF :

#### IUT de Lille - Site Roubaix

53 rue de l'Alma  
59100 Roubaix

Métro ligne 2 : Station Gare Jean Lebas

<https://iut-univ-lille.fr/>

Accueil scolarité : +33 (0)3 62 26 94 16

[iutc-lp@univ-lille.fr](mailto:iutc-lp@univ-lille.fr)

#### CHEF DE DÉPARTEMENT :

Mansour DIENG

IUT de Lille - site de Roubaix  
53 rue de l'Alma  
59 100 Roubaix



Secrétariat :

+33 (0) 3 62 26 94 16



[iutc-lp@univ-lille.fr](mailto:iutc-lp@univ-lille.fr)

## CONTENU DE LA FORMATION

Le Bachelor Universitaire de Technologie (BUT) Carrières Juridiques est un programme national visant la professionnalisation par l'acquisition de compétences reconnues et recherchées par les milieux professionnels organisé autour de six semestres.

- 3 ans de formation organisés sur 6 semestres
- 1800 heures sous forme de cours, de travaux dirigés, de travaux pratiques
- Une validation des semestres sous forme de crédits ECTS (European Credit Transfer System) avec un total de 180 crédits pour valider le BUT
- 22 à 26 semaines de stages réparties sur les années 2 et 3
- Evaluations par compétences et en contrôle continu
- 600 heures de projets tutorés
- Alternance possible dès la 1<sup>ère</sup> année



### A PARTIR DE LA 2ÈME ANNÉE, VOUS CHOISISSEZ...

L'un des 3 parcours organisés autour de compétences :

#### • ADMINISTRATION ET JUSTICE :

L'objectif de ce parcours est de préparer les étudiants à intégrer les métiers de l'Administration et de la Justice en les formant notamment à la sécurisation des relations et des documents juridiques, comptables, financiers et organisationnels ainsi qu'au respect des règles de confidentialité. Il prépare à l'entrée dans la fonction publique d'état ou territoriale.

#### • ENTREPRISE ET ASSOCIATION :

L'objectif de ce parcours est de préparer les étudiants à intégrer les métiers du recouvrement, de l'immobilier, de la banque, de l'assurance ou du notariat.

#### • PATRIMOINE ET FINANCE :

L'objectif de ce parcours est de préparer les étudiants à intégrer les entreprises privées ou publiques, les cabinets libéraux et le monde associatif en exerçant des fonctions juridiques, administratives, fiscales, comptables et la gestion des ressources humaines.

## MISE EN SITUATION PROFESSIONNELLE

#### • BUT EN ALTERNANCE :

Le rythme de l'alternance sera hebdomadaire, avec deux jours de formation à l'IUT et le reste de la semaine en entreprise.

#### • BUT EN INITIAL :

Deux stages sont obligatoires (22 à 26 semaines de stages réparties sur les années 2 et 3 du BUT).

## APRÈS LE BUT

**Poursuite d'études après le BUT :** Le BUT est un diplôme universitaire de grade licence permettant de postuler en Master à l'université ou en école spécialisée.

Le BUT Carrières Juridiques ouvre également l'accès à de nombreux concours administratifs en vue d'une carrière au sein d'une collectivité territoriale ou de la fonction publique d'Etat : greffiers des cours et tribunaux, rédacteur territorial, police, protection judiciaire de la jeunesse, par exemple.

**Métiers visés :** agent.e de la fonction publique territoriale et d'Etat, juriste dans le secteur privé et associatif.

## AIDE À L'INSERTION PROFESSIONNELLE

• En première comme en seconde année, vous êtes accompagné(e) dans l'élaboration de votre projet professionnel personnalisé (PPP) en vue d'y lier au mieux votre formation.

• Vous pouvez consulter les offres de stage, de jobs étudiants et d'emplois sur la plateforme [www.lilagora.fr](http://www.lilagora.fr), le réseau professionnel de l'Université de Lille.

• Vous pouvez bénéficier des bourses de mobilité si vous faites le choix d'effectuer votre stage à l'étranger.

### SECTEURS D'ACTIVITÉS

- Cabinets libéraux
- Associations
- Fonction publique territoriale et d'Etat
- Entreprises privées

# LICENCE PROFESSIONNELLE ACTIVITÉS JURIDIQUES JURISTE A L'INTERNATIONAL

- Formation initiale ●
- Formation continue ●
- Formation par contrat de professionnalisation et contrat d'apprentissage ●



## PRÉSENTATION DE LA FORMATION

La licence professionnelle Activités Juridiques : juriste à l'international s'attache à développer des compétences associant aptitudes juridiques ainsi que de la négociation amiable et du recouvrement forcé des créances.

### Deux parcours sont proposés :

- Un parcours Juriste à l'international : permet de gérer et de maîtriser des litiges à travers différents systèmes juridiques en utilisant des outils juridiques de droit international.
- Un parcours Contentieux et recouvrement : permet de répondre aux exigences des personnes participant au recouvrement amiable ou judiciaire des créances civiles ou commerciales.

**Spécificités de la formation :** former des cadres capables de traiter des dossiers complexes ou litigieux, ce qui nécessite la maîtrise de l'anglais qui est dispensé dans plusieurs matières et garantir aux étudiants une capacité à rédiger des actes de procédures.

## CONDITIONS D'ADMISSION

Le recrutement se fait sur dossier de candidature et entretien. La formation s'adresse aux étudiants ayant des connaissances juridiques de base et titulaires d'un diplôme de niveau minimum BAC+2 :

- Licence 2e année ayant une formation compatible avec la licence professionnelle et qui souhaitent s'insérer dans le monde professionnel
- DUT : Diplôme Universitaire de Technologie
- BTS : Brevet de Technicien Supérieur
- DEUST : Diplôme d'Études Universitaires Scientifiques et Techniques
- aux salariés en plan de formation ou congé individuel de formation et aux demandeurs d'emploi

## ATTENDUS

- Identifier dans un document les modes de règlement juridique des conflits (recours gracieux, conciliation, médiation, tribunaux...).

## COMPÉTENCES VISÉES

- Repérer dans un texte juridique les concepts fondamentaux du droit interne, du droit européen et du droit international et les replacer dans une dimension historique
- Se servir aisément des fondements de l'analyse juridique pour lire un texte juridique et une décision de justice, identifier les règles de droit applicables, la qualification juridique des faits et les modalités de contrôle

### CONTACT ADMINISTRATIF :

**IUT de Lille - Site Roubaix**  
53 rue de l'Alma  
59100 Roubaix  
Métro ligne 2 : Station Gare Jean Lebas

<https://iut-univ-lille.fr/>  
Accueil scolarité : +33 (0)3 62 26 94 16  
iutc-lp@univ-lille.fr

**RESPONSABLE DE FORMATION :**  
Hossna GARTIT-TASSI

### LES ATOUTS DE LA FORMATION :

- Formation dispensée en alternance
- Présence importante dans la formation des représentants du monde socioprofessionnel

IUT de Lille - site de Roubaix  
53 rue de l'Alma  
59 100 Roubaix



**Secrétariat :**  
+33 (0) 3 62 26 94 16



iutc-lp@univ-lille.fr

## CONTENU DE LA FORMATION

- 1 an de formation qui est organisé sur 2 semestres.
- Une validation de 60 crédits ECTS (European Credit Transfer System). Le grade de licence est conféré aux titulaires d'une licence professionnelle.

La formation est proposée en alternance soit en parcours formation initiale, soit en parcours formation continue (contrat de professionnalisation).

- 2,5 jours IUT - 2,5 jours entreprise, de septembre à juin
- Temps plein en entreprise de juillet à août

### SEMESTRE 5

#### BCC 1 : USAGES NUMÉRIQUES

- Technologie de l'Information et de la Communication
- Tableau de bord

#### BCC 2 : EXPLOITATION DE DONNÉES À DES FINS D'ANALYSE

- Conduite de projet
- Outils statistiques et exploitation de données juridiques
- Gestion financière

#### BCC 3 : EXPRESSION ET COMMUNICATION ÉCRITES OU ORALES

- Techniques de communication
- Anglais juridique
- Rédaction d'actes juridiques et de procédures

#### BCC 4 : POSITIONNEMENT VIS-À-VIS D'UN CHAMP PROFESSIONNEL

- Projet Personnel et Professionnel
- Projet tutorés
- Stage/ activité en entreprise ou Suivi d'Alternance

#### BCC 5 : MISE EN OEUVRE DES RÈGLES ET PROCÉDURES JURIDIQUES

- Droit international privé
- Droit des contrats internationaux

#### BCC 6 : ACTIVITÉ DE VEILLE

- UE7: Activité de veille juridique
- Droit des obligations et techniques contractuelles
- Techniques et méthodes de synthèse

### SEMESTRE 6

#### BCC 3 : EXPRESSION ET COMMUNICATION ÉCRITES OU ORALES

- Common Law
- International legal terminology
- Anglais juridique approfondi

#### BCC 4 : POSITIONNEMENT VIS-À-VIS D'UN CHAMP PROFESSIONNEL

- Projet tutoré
- Projet personnel professionnel
- Stage / Activité en entreprise ou Suivi d'Alternance

#### BCC 7 : MISE EN ŒUVRE DES TECHNIQUES DE NÉGOCIATION DE DROIT INTERNATIONAL

- Le processus de recouvrement à l'international
- Méthodologie du droit comparé
- Droit des étrangers
- Droit des conflits de loi
- Droit comparé

### SECTEURS D'ACTIVITÉS

- Cabinets d'avocats spécialisés en droit international
- Banques et établissements de crédit (cadre, comptable,
- Responsable service titres, comptes clients)
- Cabinets d'administrateurs judiciaires et de mandataires judiciaires
- Associations (et particulièrement celles intéressées par la défense des intérêts des étrangers)



## APRÈS LA LP

**Métiers visés :** juriste contentieux à l'international, assistant.e juridique en droit international, rédacteur.trice d'acte en droit international.

Après 2-3 ans d'expérience et grâce à leurs compétences affirmées en conduite de projet, notamment sur les aspects économiques et le management d'équipe, les diplômés peuvent accéder à des postes de responsabilités.

## AIDE À L'INSERTION PROFESSIONNELLE

- Vous suivez des cours spécifiques destinés à vous accompagner dans vos démarches de recherche de stage et dans la rédaction de différents rapports et mémoires qui constituent, par la suite, d'excellentes cartes de visites pour votre insertion professionnelle.

- Vous réalisez des projets et missions spécifiques pour certains organismes dans le cadre des projets tutorés.
- Vous pouvez consulter les offres de stage, de jobs étudiants et d'emplois sur la plateforme [www.lilagora.fr](http://www.lilagora.fr), le réseau professionnel de l'Université de Lille.
- Vous pouvez bénéficier des bourses de mobilité si vous faites le choix d'effectuer votre stage à l'étranger.

# LICENCE PROFESSIONNELLE ACTIVITÉS JURIDIQUES CONTENTIEUX ET RECOUVREMENT

- Formation initiale ●
- Formation continue ●
- Formation par contrat de professionnalisation et contrat d'apprentissage ●



## CONTACT ADMINISTRATIF :

### IUT de Lille - Site Roubaix

53 rue de l'Alma  
59100 Roubaix  
Métro ligne 2 : Station Gare Jean Lebas

<https://iut-univ-lille.fr/>  
Accueil scolarité : +33 (0)3 62 26 94 16  
[iutc-lp@univ-lille.fr](mailto:iutc-lp@univ-lille.fr)

### RESPONSABLE DE FORMATION :

Stéphane GOUNON

## PRÉSENTATION DE LA FORMATION

La licence professionnelle Activités Juridiques : contentieux et recouvrement forme des professionnels capables d'évaluer le risque d'impayé, d'optimiser la gestion des dossiers clients et de proposer des actions visant à accélérer le recouvrement de créances, de mettre en place des procédures de précontentieux, de rechercher la possibilité d'un recouvrement amiable et d'être en capacité de suivre l'exécution d'un dossier de recouvrement contentieux.

## CONDITIONS D'ADMISSION

La formation peut être suivie en formation initiale classique, en formation continue ou en alternance (contrat d'apprentissage ou de professionnalisation).

Admission sur dossier de candidature et entretien de motivation.

Peuvent être admis :

- les titulaires d'un diplôme de type BUT 2, BTS, DEUST de secteurs compatibles avec le domaine de formation
- les salariés (en poste/en cours de reconversion) ou les demandeurs d'emploi

Pour les professionnels en activité : possibilité de validation des acquis de l'expérience (VAE) et possibilité de formation continue.

## LES ATOUTS DE LA FORMATION

Tout au long de l'année en licence professionnelle, les étudiants sont amenés à pratiquer une alternance entre enseignements et entreprise. Cela peut être sous la forme de :

- stage
- contrat de professionnalisation
- contrat d'apprentissage

Le type d'alternance étant identique pour les 2 types d'étudiants, le rythme d'exercice et celui d'acquisition sont les mêmes pour tous, en dehors de la durée (75 jours de stage ou une année de contrat). Les étudiants ont à remplir une mission précise en adéquation avec la licence professionnelle et en relation avec son objet.

## COMPÉTENCES VISÉES

Les diplômés allient des compétences techniques d'ordre juridique et judiciaire avec une certaine autonomie de réflexion et capacité d'analyse pour identifier la meilleure réponse à une problématique posée :

- procéder au règlement et au recouvrement en appliquant les règles en vigueur
- évaluer le préjudice, rechercher un accord à l'amiable, et en cas de recours à une procédure judiciaire, rassembler les éléments nécessaires à la constitution du dossier

IUT de Lille - site de Roubaix  
53 rue de l'Alma  
59 100 Roubaix



Secrétariat :

+33 (0) 3 62 26 94 16



[iutc-lp@univ-lille.fr](mailto:iutc-lp@univ-lille.fr)

## CONTENU DE LA FORMATION

1 an de formation organisé sur 2 semestres.

Une validation de 60 crédits ECTS (European Credit Transfer System). Le grade de licence est conféré aux titulaires d'une licence professionnelle.

### SEMESTRE 5

#### BCC 1 : USAGES NUMÉRIQUES

- Technologie de l'Information et de la Communication
- Tableau de bord

#### BCC 2 : EXPLOITATION DE DONNÉES À DES FINS D'ANALYSE

- Conduite de projet
- Outils statistiques et exploitation de données juridiques
- Gestion financière

#### BCC 3 : EXPRESSION ET COMMUNICATION ÉCRITES OU ORALES

- Techniques de communication
- Anglais juridique
- Rédaction d'actes juridiques et de procédures

#### BCC 4 : POSITIONNEMENT VIS-À-VIS D'UN CHAMP PROFESSIONNEL

- Projet Personnel et Professionnel
- Projet tutoré
- Stage/ activité en entreprise ou Suivi d'Alternance

#### BCC4 : POSITIONNEMENT VIS-À-VIS D'UN CHAMP PROFESSIONNEL

- Projet Personnel et Professionnel
- Projet tutorés  
Stage/ activité en entreprise ou Suivi d'Alternance

#### BCC 6 : ACTIVITÉ DE VEILLE

- Activité de veille juridique
- Droit des obligations et techniques contractuelles
- Techniques et méthodes de synthèse

#### BCC 7 : MISE EN OEUVRE DES STRATÉGIES MARKETING ET COMMERCIALISATION

- Recouvrement amiable et techniques de négociation
- Recouvrement judiciaire et recouvrement forcé
- Prévention de l'impayé, garanties de paiement et saisies conservatoires

### SEMESTRE 6

#### BCC 4 : POSITIONNEMENT VIS-À-VIS D'UN CHAMP PROFESSIONNEL

- Projet tutoré
- Projet personnel professionnel
- Stage / Activité en entreprise ou Suivi d'Alternance

#### BCC 5 : MISE EN OEUVRE DES STRATÉGIES MARKETING ET COMMERCIALISATION

- Droit de surendettement
- Droit des procédures collectives

#### BCC 6 : ACTIVITÉS DE VEILLE

- Droit pénal de recouvrement
- Recouvrement des créances publiques

#### BCC 7 : MISE EN OEUVRE DES STRATÉGIES DE MARKETING ET COMMERCIALISATION

- Contentieux de l'impayé appliqué au droit des transports
- Contentieux de l'impayé appliqué au droit des baux
- Contentieux de l'impayé appliqué au droit de la famille
- Contentieux de l'impayé appliqué au droit des assurances

### SECTEURS D'ACTIVITÉS

- Cabinet de recouvrement, Étude de commissaire de justice, Banque, Assurance, Bailleur social
- Banques et établissements de crédit (cadre, comptable, responsable service titres, comptes clients)
- Cabinets d'administrateurs judiciaires et de mandataires judiciaires



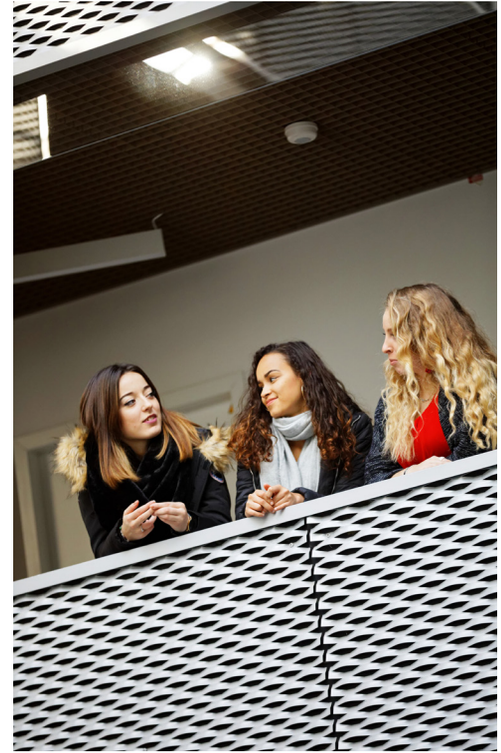
## APRÈS LA LP

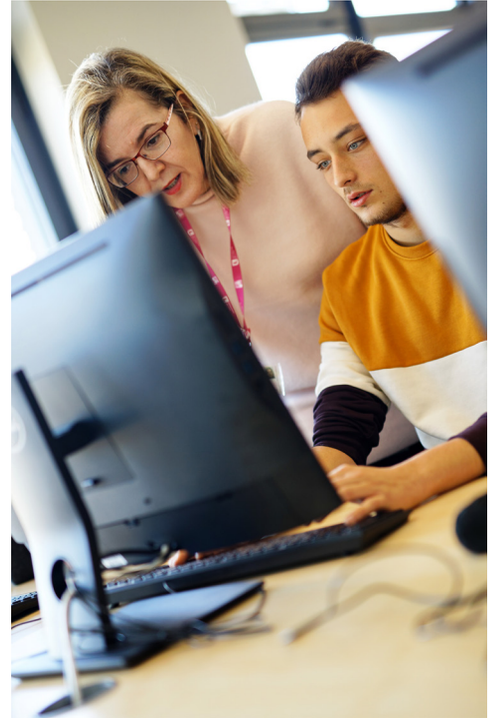
**Métiers visés :** gestionnaire recouvrement contentieux, chargé.e de recouvrement, responsable contentieux-assistant.e de Crédit Manager, rédacteur.trice du règlement contentieux, assistant.e juridique du règlement contentieux.

## AIDE À L'INSERTION PROFESSIONNELLE

• Vous suivez des cours spécifiques destinés à vous accompagner dans vos démarches de recherche de stage et dans la rédaction de différents rapports et mémoires qui constituent, par la suite, d'excellentes cartes de visites pour votre insertion professionnelle.

- Vous réalisez des projets et missions spécifiques pour certains organismes dans le cadre des projets tutorés.
- Vous pouvez consulter les offres de stage, de jobs étudiants et d'emplois sur la plateforme [www.lilagora.fr](http://www.lilagora.fr), le réseau professionnel de l'Université de Lille.
- Vous pouvez bénéficier des bourses de mobilité si vous faites le choix d'effectuer votre stage à l'étranger.





# BUT CARRIÈRES SOCIALES PARCOURS ANIMATION SOCIALE ET SOCIOCULTURELLE

Formation initiale •  
Formation continue •



## OBJECTIFS DE LA FORMATION

Qu'il soit culturel, social, sportif, éducatif, humanitaire, touristique ou d'insertion et du développement local, ces domaines sont autant de secteurs qui vous permettent d'intégrer le BUT Carrières sociales « Animation Sociale et Socioculturelle ». Cette formation vous permettra d'acquérir des connaissances théoriques, méthodologiques et techniques puisant largement dans les sciences humaines et sociales.

Au sortir du BUT, vous serez amené-e à élaborer et mettre en oeuvre des projets d'animation dans le but de faciliter la scolarisation, l'expression et la créativité des différents publics (enfants, jeunes, adultes, familles, personnes âgées, personnes en situation de handicap...) au sein d'associations, de structures de quartiers ou encore dans les collectivités territoriales.

## CONDITIONS D'ADMISSION

Vous êtes élève de terminale ou étudiant désireux de changer de filière, titulaire du baccalauréat, d'un diplôme d'accès aux études universitaires (DAEU) ou équivalent.

Vous êtes de nationalité française titulaire de diplômes étrangers de fin d'études secondaires ou ressortissant de l'union européenne et pays assimilés :

Vous devez constituer une demande d'admission sur la plateforme nationale « Parcoursup » : <https://www.parcoursup.fr/>

Vous recevrez une proposition d'admission si votre candidature est retenue et dans la limite de la capacité d'accueil.

## COMPÉTENCES VISÉES À L'ISSUE DU BUT

### SAVOIRS THÉORIQUES

- Connaissances de l'environnement institutionnel et des grandes problématiques de l'Animation Sociale et Socioculturelle
- Connaissance des publics, des politiques publiques et des dispositifs dans les territoires ou domaines d'intervention de l'Animation Sociale ou Socioculturelle
- Connaissance des principales méthodes en sciences humaines et sociales et aptitude à les utiliser
- Connaissance des principales règles juridiques en vigueur dans le secteur social et aptitude à les utiliser

### SAVOIR-FAIRE/ SAVOIR-ÊTRE

- Maîtrise de la communication institutionnelle, orale et écrite
- Aptitude à communiquer professionnellement en anglais
- Maîtrise des outils bureautiques
- Maîtrise de la méthodologie de projet
- Capacités à définir et à mener un projet d'animation sociale et socioculturelle
- Connaissance des principaux outils de la gestion, de l'organisation et de la compatibilité des institutions et aptitude à les utiliser



#### CONTACT ADMINISTRATIF :

**IUT de Lille - Site de Tourcoing**  
35 rue Sainte Barbe  
BP70460 - 59208 Tourcoing cedex  
<https://iut.univ-lille.fr/>  
Accueil scolarité : +33 (0)3 20 76 25 97  
[iut-tourcoing-scolarite@univ-lille.fr](mailto:iut-tourcoing-scolarite@univ-lille.fr)

#### RESPONSABLES DE FORMATION :

**Jean-Pierre GALLASSE**  
Chef de département  
**Matthieu MERLIN**  
Directeur des études formation initiale

#### ATTENDUS :

- Vous avez un bon niveau de culture générale
- Vous êtes ouvert-e à l'autre et au monde
- Vous faites preuve de capacités d'observation et d'un esprit d'analyse
- Vous êtes issu-e d'un baccalauréat général, technologique ou équivalent
- Vous pouvez donc poser votre candidature pour intégrer le BUT Carrières sociales « Animation Sociale et Socioculturelle ».

IUT de Lille - site de Tourcoing  
Département Carrières sociales  
35 rue Sainte Barbe  
BP70460 - 59280 Tourcoing cedex



Secrétariat :  
03 20 76 25 97



[iut-tourcoing-scolarite@univ-lille.fr](mailto:iut-tourcoing-scolarite@univ-lille.fr)

## CONTENU DE LA FORMATION

- 3 ans de formation organisés sur 6 semestres
- Des cours répartis sur 4 Unités d'Enseignement (UE) divisées en modules
- 1800 heures sous forme de cours, de travaux dirigés, de travaux pratiques et 600 heures de projets tutorés
- Une validation des semestres sous forme de crédits ECTS (European Credit Transfer System) avec un total de 180 crédits pour valider le BUT
- Près de 30 heures de cours par semaine, à compléter par un travail personnel régulier
- 22 à 26 semaines de stages réparties sur les trois années du BUT

### POUR LES TROIS ANNÉES DE BUT...

La formation se décline selon trois axes complémentaires :

- Des enseignements universitaires (Economie, Histoire, Psychologie, Sociologie) sont destinés à aider les étudiants à comprendre le monde qui les entoure et à construire un regard curieux, critique et réfléchi sur les publics, les institutions, les actions professionnelles et les politiques économiques, sociales et culturelles.
- Des enseignements techniques sont orientés vers la maîtrise de certains outils (informatique, techniques d'enquêtes quantitatives et qualitatives, comptabilité, gestion, méthodologie de projet) utiles à l'exercice de l'activité professionnelle.
- Des enseignements professionnels en petits groupes, en partenariat avec des travailleurs sociaux expérimentés, permettent aux étudiants de se former au métier d'animateur social et socioculturel, en prenant appui sur les stages d'observation et de pratique, ainsi que sur la mise en œuvre de projets concrets.



### LE BUT ASSC EN QUELQUES MOTS...

- Une formation professionnalisante
- Des stages réguliers
- Un accompagnement pédagogique en petits groupes
- Des ateliers de pratiques d'animation
- Un lien avec le monde culturel et socio-éducatif

## APRÈS LE BUT

### APRÈS TROIS ANS DE BUT :

- S'insérer professionnellement
- Intégrer un Master à l'université

### APRÈS TROIS ANS DE BUT :

- S'insérer professionnellement

## AIDE À L'INSERTION PROFESSIONNELLE

- Les services du CIO de l'Université
- Les stages de mise en pratique professionnelle

## SECTEURS D'ACTIVITÉS

Les domaines d'intervention des animateurs(trices) recouvrent par exemple :

L'animation socioculturelle dans les associations ou les structures liées aux fédérations d'Education Populaire, les centres sociaux ou de loisirs, les maisons de la jeunesse et de la culture (MJC), les foyers de jeunes travailleurs, les hôpitaux, les maisons de retraite...

L'animation et l'action sociale dans les dispositifs d'intégration, le soutien scolaire, la prévention, les foyers logement, l'accompagnement des personnes en difficulté...

Mais aussi l'action culturelle, la médiation, le développement local, les pratiques de loisirs (artistiques, sportives, touristiques...)

# BUT CARRIÈRES SOCIALES PARCOURS ÉDUCATION SPÉCIALISÉE

Formation initiale •



## OBJECTIFS DE LA FORMATION

L'éducateur spécialisé est un professionnel du travail social. Il travaille au sein d'une équipe pluridisciplinaire ou pluriprofessionnelle. Son intervention s'effectue dans le respect du projet institutionnel et de l'expression de la demande des personnes accompagnées.

L'éducateur spécialisé travaille auprès d'enfants, adultes, familles et groupes en difficulté en situation de vulnérabilité ou de handicap auprès desquels il contribue à créer les conditions pour qu'ils soient protégés et accompagnés, considérés dans leurs droits et puissent les faire valoir.

L'éducateur spécialisé contribue également au processus de socialisation et d'autonomie des personnes. Il favorise le renforcement des liens sociaux et des solidarités dans l'environnement des personnes et de la société. Il aide au développement de la personnalité et à l'épanouissement de la personne et peut contribuer à son insertion socioprofessionnelle.

Dans sa pratique, il adopte des attitudes éthiques et des postures basées notamment sur l'empathie, l'écoute et la bienveillance. Il s'adapte à l'autre en se rendant disponible. Il est amené à élaborer un accompagnement éducatif avec la personne ou le groupe dans une temporalité tenant compte des singularités, des aspirations et des potentialités de chacun.

## CONDITIONS D'ADMISSION

La formation d'éducateur spécialisé est une formation professionnelle supérieure classée niveau 6 de la nomenclature des niveaux de formation et reconnue au grade licence. Cette formation prépare à une double diplomation : le Diplôme d'Etat d'Éducateur Spécialisé (DEES) et au bachelor universitaire de technologie, parcours éducation spécialisée. Cette formation en alternance se déroule de la manière suivante :

- en 6 semestres pour les titulaires du BAC, du DAEU ou équivalent. Les inscriptions sont à effectuer sur la plateforme nationale «Parcoursup».
- en 4 semestres pour les titulaires d'un BAC+2 minimum. Ces candidats pourront solliciter une validation de leurs études, de leurs expériences professionnelles ou de leurs acquis personnels, en application de l'article L.613-5 du Code de l'Éducation.

## CONTENU DE LA FORMATION

- 3 ans de formation organisés sur 6 semestres.
- 1800 heures de cours et 2100 heures de stage.
- Des cours essentiellement en groupes de Travaux Dirigés (TD) d'environ 28 étudiants et en cours magistraux d'environ 80 étudiants.
- Une validation des semestres sous forme de crédits ECTS (European Credit Transfer System).
- 30 heures de cours par semaine, à compléter par un travail personnel régulier.



### CONTACT ADMINISTRATIF :

**IUT de Lille - Site de Tourcoing**  
35 rue Sainte Barbe  
BP70460 - 59208 Tourcoing cedex  
<https://iut.univ-lille.fr/>  
Accueil scolarité : +33 (0)3 20 76 25 97  
iut-tourcoing-scolarite@univ-lille.fr

### RESPONSABLES DE FORMATION :

**Jean-Pierre GALLASSE**  
Chef de département  
**Jean-Sébastien ALIX**  
Directeur des études formation initiale

### APRÈS LE BUT :

- **APRÈS TROIS ANS DE BUT :**  
s'insérer professionnellement  
intégrer un master
- **APRÈS DEUX ANS DE BUT :**  
s'insérer professionnellement  
intégrer une troisième année  
de licence professionnelle

IUT de Lille - site de Tourcoing  
Département Carrières sociales  
35 rue Sainte Barbe  
BP70460 - 59280 Tourcoing cedex



Secrétariat :  
03 20 76 25 97



iut-tourcoing-scolarite@univ-lille.fr

**COMPÉTENCES VISÉES À L'ISSUE DU BUT...**

Domaine de compétences 1 : LA RELATION ÉDUCATIVE SPÉCIALISÉE

**RELATION ÉDUCATIVE DANS L'ACCOMPAGNEMENT SOCIAL ET ÉDUCATIF SPÉCIALISÉ**

- Accueillir la personne dans le respect de sa singularité et dans une démarche éthique
- Instaurer une relation éducative
- Identifier et analyser les besoins, les attentes et les ressources de la personne ou du groupe
- Développer une compréhension de la situation de la personne
- Assurer une fonction d'échafaudage et de repère dans une dimension éthique
- Accompagner la personne dans la compréhension et l'appropriation du cadre et des règles
- Contribuer au développement et au maintien de l'autonomie de la personne
- Accompagner à l'exercice de la citoyenneté

**CADRE DE L'ACCOMPAGNEMENT SOCIAL ET ÉDUCATIF SPÉCIALISÉ**

- Organiser le cadre adapté à la rencontre
- Se saisir des temps et espaces non formalisés pour permettre la rencontre
- Créer des espaces et des temps propices au travail éducatif
- Utiliser le quotidien individuel et collectif comme support à la relation éducative

**PARTICIPATION ET MOBILISATION DES PERSONNES**

- Créer les conditions pour mobiliser les ressources de la personne, de la famille, du groupe et de l'environnement pour l'accompagnement éducatif
- Rechercher et soutenir la participation des personnes dans l'accompagnement éducatif
- Créer les conditions pour que la personne soit auteure de ses projets
- Favoriser l'expression des personnes
- Soutenir la personne dans l'accès à ses droits
- Favoriser le développement des capacités de la personne
- Favoriser les interactions dans un groupe
- Favoriser et soutenir les dynamiques collectives

## Domaine de compétences 2 : CONCEPTION ET CONDUITE DE PROJETS ÉDUCATIFS SPÉCIALISÉS

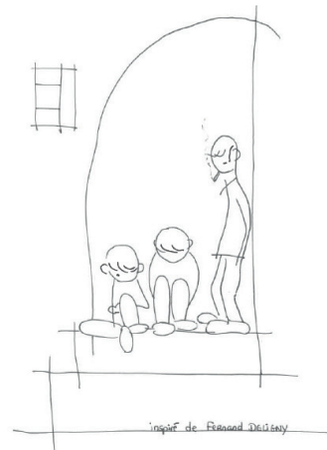
- Associer la personne au suivi des actions mises en place tout au long de son parcours
- Créer les conditions de la participation de la personne dans les différentes étapes de l'accompagnement éducatif
- Observer, analyser et rendre compte des situations éducatives
- Établir un diagnostic socio-éducatif partagé
- Co-construire avec la personne, ou son représentant, un projet d'accompagnement à partir d'une analyse partagée de la situation
- Concevoir un projet socio-éducatif
- Concevoir et mettre en œuvre l'animation du quotidien
- Mettre en œuvre une intervention socio-éducatif individuelle ou collective
- Mettre en œuvre le suivi du projet socio-éducatif et évaluer les effets des actions menées
- Réajuster ses pratiques dans le cadre du projet socio-éducatif

## Domaine de compétences 3 : TRAVAIL EN ÉQUIPE PLURIPROFESSIONNELLE ET COMMUNICATION PROFESSIONNELLE

- S'inscrire dans un travail d'équipe et dans une dynamique institutionnelle
- Assurer en équipe la cohérence de l'action socio-éducatif
- Présenter un projet socio-éducatif
- Elaborer, gérer et transmettre de l'information dans un cadre éthique et dans le respect des droits des personnes
- Rédiger des écrits professionnels
- Appréhender et mobiliser l'environnement numérique
- Représenter le service, l'établissement, l'institution

## Domaine de compétences 4 : DYNAMIQUES INTERINSTITUTIONNELLES, PARTENARIATS ET RÉSEAUX

- Mobiliser les acteurs nécessaires à la mise en œuvre du projet socio-éducatif
- Construire et entretenir une relation partenariale
- S'informer et se former pour faire évoluer ses pratiques
- Contribuer à la réflexion, la formalisation et l'utilisation d'outils d'évaluation
- Développer, partager ses connaissances professionnelles
- Rendre compte de l'expérience de terrain pour aider à l'évaluation des dispositifs de politiques publiques et au respect des droits fondamentaux

**SECTEURS D'ACTIVITÉS**

- La protection de l'enfance et l'accompagnement des familles
- L'accompagnement des jeunes en difficultés, la prévention, le soutien aux apprentissages
- La lutte contre la pauvreté, la précarité, les inégalités et les exclusions
- L'accompagnement des personnes en situation de handicap
- L'accompagnement des publics touchés par les addictions, la toxicomanie
- L'accompagnement à l'autonomie, à l'épanouissement personnel, la réinsertion

# BUT CARRIÈRES SOCIALES PARCOURS VILLES ET TERRITOIRES DURABLES



## OBJECTIFS DE LA FORMATION

L'urbanisme de demain doit relever de nouveaux défis : face aux grands changements que nous vivons (climatiques, économiques, démographiques, etc.) il nous faut impérativement repenser nos manières d'habiter, de nous déplacer, de travailler, de produire et de consommer. Alors que la population urbaine sera de 6,3 milliards en 2050 (plus de 65% de la population mondiale), la ville de demain doit se réinventer dans les domaines les plus divers: gestion de l'eau, protection de la biodiversité, équilibre énergétique, mixité fonctionnelle et sociale, accès à la santé, à l'éducation, à la culture, etc.

Pour permettre ces changements, il faut impérativement former de nouveaux professionnels capables de penser les projets urbains et d'accompagner la coproduction des territoires dans l'esprit nouveau de la transition, de la résilience et d'un urbanisme durable tout en privilégiant l'association et la participation des habitants.

C'est dans cette direction que l'équipe pédagogique a décidé d'orienter le BUT Villes et Territoires Durables de l'Université de Lille, en saisissant l'opportunité des initiatives régionales qui font de la Région Hauts de France un site pilote européen pour l'expérimentation de la Troisième Révolution Industrielle (TRI-Rev3).

Plus d'informations sur : <https://gestionurbaine.wordpress.com/>

## CONDITIONS D'ADMISSION

Vous êtes élève de terminale ou étudiant désireux de changer de filière, titulaire du baccalauréat, d'un diplôme d'accès aux études universitaires (DAEU) ou équivalent.

Vous êtes de nationalité française titulaire de diplômes étrangers de fin d'études secondaires ou ressortissant de l'union européenne et pays assimilés :

Vous devez constituer une demande d'admission sur la plateforme nationale « Parcoursup » : <https://www.parcoursup.fr/>

Vous retrouverez sur cette plateforme les caractéristiques, attendus, critères pris en compte, pièces à fournir et modalités de sélection.

Vous recevrez une proposition d'admission si votre candidature est retenue et dans la limite de la capacité d'accueil.

## ATTENDUS

- Les questions sociales, politiques et urbaines vous intéressent.
- Vous avez une capacité de travail suffisante pour répondre à la densité et à l'exigence des cours.
- Vous aimez travailler en équipe.
- Vous savez organiser votre travail personnel.
- Vous faites preuve de capacités d'observation et d'un esprit d'analyse.
- Vous êtes issu-e d'un baccalauréat général, technologique ou équivalent.



### CONTACT ADMINISTRATIF :

**IUT de Lille - Site de Tourcoing**

35 rue Sainte Barbe

BP70460 - 59208 Tourcoing cedex

<https://iut.univ-lille.fr/>

Accueil scolarité : +33 (0)3 20 76 25 97

[iut-tourcoing-scolarite@univ-lille.fr](mailto:iut-tourcoing-scolarite@univ-lille.fr)

### RESPONSABLES DE FORMATION :

**Jean-Pierre GALLASSE**

Chef de département

**Philippe KIRSCHER**

Directeur des études formation initiale

IUT de Lille - site de Tourcoing  
Département Carrières sociales  
35 rue Sainte Barbe  
BP70460 - 59280 Tourcoing cedex



Secrétariat :

03 20 76 25 97



[iut-tourcoing-scolarite@univ-lille.fr](mailto:iut-tourcoing-scolarite@univ-lille.fr)

## CONTENU DE LA FORMATION

- 3 ans de formation (1800 heures).
- 600 heures de projets tutorés pour une moyenne de près de 30 heures de travail par semaine.
- Des stages d'observation et d'analyse de 10 à 12 semaines les deux premières années et de 12 à 14 semaines sur la dernière année.
- Les enseignants et chercheurs de l'Université ainsi que les professionnels associés (urbanistes, architectes, chefs de projets, spécialistes de l'environnement, ingénieurs des collectivités territoriales, etc.) dispensent un enseignement pluridisciplinaire qui allie cours théoriques, approches méthodologiques et techniques, exercices pratiques et stages.
- La formation s'articule principalement autour de la construction de diagnostics territoriaux et de la conception de projets. Le travail en ateliers, en petits groupes, a donc été privilégié. Lors de ces ateliers, les professionnels encadrent les étudiants au cours de modules spécifiques : développement durable, approche sensible des territoires, ateliers vidéo, croquis, dessin, PAO, études de sites, voyage d'étude, etc. Ces différents exercices donnent lieu à des restitutions de qualité professionnelle combinant présentations orales et dossiers écrits.

## COMPÉTENCES VISÉES À L'ISSUE DU BUT

A l'issue des trois années de formations, vous serez en mesure :

- de concevoir des interventions adaptées aux enjeux de la société,
- de construire des dynamiques partenariales,
- d'élaborer des diagnostics de territoires,
- de communiquer avec les acteurs territoriaux,
- de conduire des projets pour des territoires en transition.

## LE BUT VTD EN QUELQUES MOTS...

- Un cursus universitaire professionnalisant, dense et exigeant
- Une formation en phase avec les enjeux de son époque
- Une pédagogie adaptée aux pratiques de terrain
- Un grade européen de licence
- Une mobilité internationale

## APRÈS LE BUT

### APRÈS TROIS ANS DE BUT :

- s'insérer professionnellement
- intégrer un master

### APRÈS DEUX ANS DE BUT :

- s'insérer professionnellement
- intégrer une troisième année de licence générale ou professionnelle

## AIDE À L'INSERTION PROFESSIONNELLE

Tout est conçu de telle sorte de donner aux étudiants des contacts, des liens avec la plus vaste somme d'acteurs du territoire, via les intervenants, les stages, la commande du projet d'atelier, les cours de profession. Immérgés dans cet univers, charge à chacun d'entre eux d'en profiter pour amorcer la constitution d'un réseau d'acteurs, futurs employeurs ou partenaires d'un projet professionnel à bâtir dès maintenant. Un suivi collectif et individualisé des étudiants est mis en place pour les accompagner dans ce travail.



## SECTEURS D'ACTIVITÉS

Ce diplôme vous permettra d'accéder aux métiers :

- du développement territorial urbain
- du développement durable
- de lutte contre la précarité et les exclusions

Le BUT Villes et Territoires Durables offre des débouchés multiples dans :

- les collectivités territoriales
- les organismes bailleurs (publics ou privés)
- le secteur associatif
- les sociétés d'économie mixte
- les cabinets et agences d'urbanisme etc

Pour des postes de :

- Technicien-ienne supérieur-e auprès des chefs de projets ou agent de développement local dans tous types de structures
- Chargé-e de mission dans les secteurs du logement, du développement durable, dispositifs du renouvellement urbain et de la transition, de la culture
- Agent de développement auprès des bailleurs
- Coordinateur-trice de projets urbains dans les villes moyennes
- Agent de médiation, etc.

# BUT INFORMATION COMMUNICATION PARCOURS COMMUNICATION DES ORGANISATIONS

Formation initiale •  
Formation en alternance •



## CONTACT ADMINISTRATIF :

**IUT de Lille - Site de Tourcoing**  
35 rue Sainte Barbe  
BP70460 - 59208 Tourcoing cedex  
<https://iut.univ-lille.fr/>  
Accueil scolarité : +33 (0)3 20 76 25 97  
iut-tourcoing-scolarite@univ-lille.fr

## RESPONSABLES DE FORMATION :

**Florence RIO**  
Cheffe du département  
**Nicolas SWIERCZEK**  
Directeur des études 1ère année  
**Emilie MARMONIER**  
Directrice des études 2ème année  
**Thomas GUIGNARD**  
Directeur des études 3ème année  
**Marie-Hélène OLLA**  
Responsable des stages

## LE BUT CDO EN QUELQUES MOTS ...

- Une formation qui allie théorie et pratique
- Une pédagogie de proximité
- Des intervenants professionnels du monde de la communication
- Un apprentissage complet de la communication sur 3 ans
- Un accompagnement pour découvrir son projet professionnel
- Une formation ancrée à l'international : mobilité internationale, cours en anglais, stage à l'étranger...

## OBJECTIFS DE LA FORMATION

Campagnes, médias, réseaux sociaux, web, gestion de crise, prévention, événements... la communication et l'information sont aujourd'hui au coeur de notre société et constituent pour toutes les organisations un véritable besoin stratégique. C'est pourquoi le BUT Information et Communication option «Communication des Organisations» forme aux postes de techniciens polyvalents capables de concevoir et de développer des supports de communication et d'accompagner la mise en oeuvre de campagnes qui répondent aux différents secteurs professionnels (entreprises, institutions, associations...).

La formation se caractérise par :

- une approche fondée sur les sciences humaines et sociales
- un enseignement renforcé des langues
- le développement de la culture générale des étudiants
- la prise en compte de l'accélération des développements des technologies d'information et de communication et de leurs effets
- la valorisation des écritures audiovisuelles et numériques.

## CONDITIONS D'ADMISSION

Vous êtes élève de terminale ou étudiant désireux de changer de filière, titulaire du baccalauréat, d'un diplôme d'accès aux études universitaires (DAEU) ou équivalent.

Vous êtes de nationalité française titulaire de diplômes étrangers de fin d'études secondaires ou ressortissant de l'union européenne et pays assimilés :

Vous devez constituer une demande d'admission sur la plateforme nationale « Parcoursup » : <https://www.parcoursup.fr/>

Vous retrouverez sur cette plateforme les caractéristiques, attendus, critères pris en compte, pièces à fournir et modalités de sélection.

Vous recevrez une proposition d'admission si votre candidature est retenue et dans la limite de la capacité d'accueil.

## ATTENDUS

- Vous possédez une bonne culture générale.
- Vous communiquez facilement.
- Vous êtes curieux-se et ouvert-e sur le monde qui vous entoure.
- Vous faites preuve d'un esprit d'analyse et de synthèse.
- Vous présentez des qualités rédactionnelles.
- Vous êtes issu-e d'un baccalauréat général, technologique ou équivalent.

IUT de Lille - site de Tourcoing  
Département Information  
Communication  
35 rue Sainte Barbe  
BP70460 - 59280 Tourcoing cedex



Secrétariat :  
03 20 76 25 97



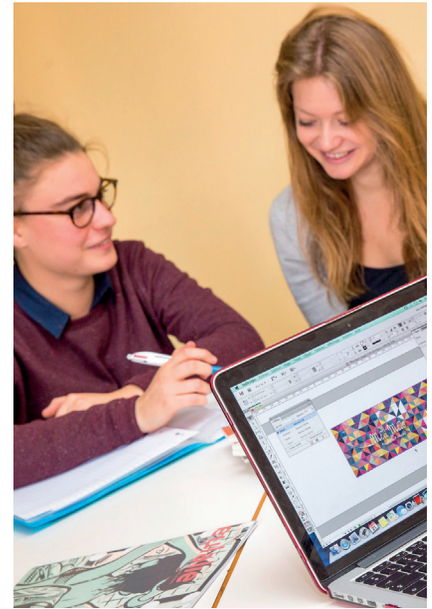
iut-tourcoing-scolarite@univ-lille.fr

## COMPÉTENCES VISÉES À L'ISSUE DU BUT

Le BUT Information Communication parcours "Communication des Organisations" forme les étudiants à devenir des professionnels de la communication au travers l'acquisition de 5 blocs de compétences : décrypter, partager, concevoir une stratégie, élaborer des moyens et piloter les relations sur 3 ans. Chaque année les étudiants valident des compétences s'inscrivant dans ces blocs.

**Ainsi à l'issue du du parcours "Communication des organisations", les étudiants seront capables de :**

- décrypter les pratiques et les enjeux de l'information et la communication afin de contextualiser leurs actions de communication (veille informationnelle, étude des organisations, histoire des médias, sociologie, droit, linguistique...),
- informer et de communiquer de manière professionnelle afin de partager les informations avec les cibles (expression écrite et orale, langues vivantes, bureautique/informatique...)
- concevoir et mettre en œuvre une stratégie de communication adaptée aux contextes (stratégie de communication, plan de communication, études et techniques d'enquête, gestion de projet...),
- imaginer et élaborer des moyens de communication et produire des supports et actions médias, print, numériques (ateliers de production audiovisuels, réalisation de sites web, relations presse, projets d'agence, création graphique...),
- piloter et animer les relations avec les prestataires, commanditaires et usagers (relation client, relations interpersonnelles, médiation...).



## CONTENU DE LA FORMATION

- 3 ans de formation organisés sur 6 semestres
- 1800 heures de cours + 22 semaines de stage avec la possibilité de réaliser la 3<sup>ème</sup> année en alternance
- 600 heures de projets encadrés
- Des matières organisées en 5 blocs de compétences
- Des cours essentiellement en groupes de Travaux Dirigés (TD) d'environ 28 étudiants
- Des cours dispensés en langue anglaise
- Des enseignements assurés par des enseignant-e-s chercheur-se-s, des enseignant-e-s et des intervenant-e-s professionnel-le-s
- Une validation des semestres sous forme de crédits ECTS (European Credit Transfer System) ; un total de 180 crédits pour valider le BUT
- Environ 32 heures de cours par semaine (outils de communication, marketing, communication événementielle...), avec alternance de cours théoriques (sociologie, sémiologie, théorie de l'infocom...) et pratiques (PAO, audiovisuel, web...)
- Des savoir-être développés tout au long de la formation : aisance relationnelle, curiosité, capacité d'organisation, sens de l'écoute, capacité à travailler en équipe...

## APRÈS LE BUT

### APRÈS TROIS ANS DE BUT :

- s'insérer professionnellement
- intégrer un master

### APRÈS DEUX ANS DE BUT :

- s'insérer professionnellement
- intégrer une troisième année de licence professionnelle

## AIDE À L'INSERTION PROFESSIONNELLE

Dès la première semaine, vous assistez à une semaine de découverte des organisations professionnelles. Sous forme de conférences, des professionnels du secteur de la communication viennent présenter les organisations dans lesquelles ils travaillent ainsi que la spécificité de leurs métiers.

Dès la première année, vous êtes accompagné-e dans l'élaboration de votre projet personnel et professionnel (PPP) pour construire au mieux votre insertion professionnelle.

Vous effectuez durant votre formation 3 stages d'une durée totale de 22 semaines ou vous pouvez opter pour une 3<sup>ème</sup> année en alternance.

Vous menez des projets en groupe ou individuels dans le cadre des SAE (situation d'apprentissage et d'évaluation).

Il s'agit de mettre en application vos savoirs et savoir-faire acquis dans votre formation. Quelques exemples : réaliser des plans de communication pour des structures partenaires, organiser les journées portes ouvertes, réaliser des vidéos promotionnelles ou informatives...

Vous réalisez un portfolio, témoignant de l'acquisition de vos compétences pendant les 3 ans du BUT.

## SECTEURS D'ACTIVITÉS

Le BUT Infocom «Communication des organisations» forme à la polyvalence des métiers de la communication présents dans tous les types d'organisations : entreprises, collectivités locales, associations, administrations...

Ce diplôme vous permettra, à terme, d'accéder aux fonctions de :

- Chargé de communication interne et/ou externe
- Chargé des relations publiques
- Attaché de presse
- Chargé de communication événementielle
- Rédacteur de presse
- Concepteur designer de site web
- Community manager

# BUT INFORMATION COMMUNICATION PARCOURS MÉTIERS DU LIVRE

Formation initiale •  
Formation en alternance •



## OBJECTIFS DE LA FORMATION

Véritable objet de communication, le livre est le fruit de la collaboration entre différents métiers : ceux de la création, de l'illustration, de l'édition, de la diffusion et distribution, de la librairie, de la lecture publique (bibliothèques, etc.) mais aussi ceux tournés vers le graphisme, la fabrication, l'événementiel...

Si vous aimez les livres et si vous souhaitez découvrir l'ensemble des étapes et des métiers liés à la production, à l'édition et à la commercialisation, l'IUT de Lille - site de Tourcoing vous propose le BUT Information Communication, parcours Métiers du livre : Édition et Librairie.

Dès la première année, vous serez associé-e-s à différentes manifestations (salons, festivals littéraires, conférences, visites professionnelles, ...) qui vous permettront de vous impliquer dans l'environnement professionnel et culturel de la métropole.

Au cours de votre formation, vous suivrez des enseignements dispensés par des intervenants professionnels qui vous permettront d'affiner vos connaissances des métiers du livre en fonction de votre projet professionnel : politiques culturelles, pratiques éditoriales, relations presse et libraires, édition jeunesse, librairie et numérique, édition scientifique, bandes dessinées, édition internationale, diffusion et distribution.

## CONDITIONS D'ADMISSION

Vous êtes élève de terminale ou étudiant désireux-se de changer de filière, titulaire du baccalauréat, d'un diplôme d'accès aux études universitaires (DAEU) ou équivalent.

Vous êtes de nationalité française titulaire de diplômes étrangers de fin d'études secondaires ou ressortissant de l'union européenne et pays assimilés :

Vous devez constituer une demande d'admission sur la plateforme nationale « Parcoursup » : <https://www.parcoursup.fr>

Vous recevrez une proposition d'admission si votre candidature est retenue et dans la limite de la capacité d'accueil.

## ATTENDUS

- Vous êtes intéressé-e par la littérature et vous aimez la lecture.
- Vous avez déjà conscience de l'environnement économique autour du livre et de ses acteurs.
- Vous avez le goût de la communication.
- Vous possédez une solide culture générale.
- Vous faites preuve d'un esprit d'analyse et de synthèse et de réflexion critique.
- Vous êtes dynamique et curieux-se du monde qui vous entoure.
- Vous présentez de solides qualités rédactionnelles.
- Vous êtes issu-e d'un baccalauréat général, technologique ou équivalent.



### CONTACT ADMINISTRATIF :

**IUT de Lille - Site de Tourcoing**  
35 rue Sainte Barbe  
BP70460 - 59208 Tourcoing cedex  
<https://iut.univ-lille.fr/>  
Accueil scolarité : +33 (0)3 20 76 25 97  
iut-tourcoing-scolarite@univ-lille.fr

### RESPONSABLES DE FORMATION :

**Florence RIO**  
Cheffe du département  
**Bénédicte CRUBELLIER**  
Directrice des études 1<sup>ère</sup> et 2<sup>ème</sup> année  
**Céline TELLIEZ**  
Directrice des études 3<sup>ème</sup> année

### LE BUT MELI EN QUELQUES MOTS ...

- Une formation professionnalisante, proche des acteurs et actrices du livre en région
- Le choix d'une 3<sup>e</sup> année en alternance
- Une pédagogie évolutive, en lien avec les problématiques actuelles des métiers du livre
- Un cursus en 3 ans, avec insertion directe dans le monde professionnel ou poursuite d'études
- Une ouverture sur l'international avec possibilité de mobilité et cours en anglais

IUT de Lille - site de Tourcoing  
Département Information  
Communication  
35 rue Sainte Barbe  
BP70460 - 59280 Tourcoing cedex



Secrétariat :  
03 20 76 25 97



[iut-tourcoing-scolarite@univ-lille.fr](mailto:iut-tourcoing-scolarite@univ-lille.fr)

## CONTENU DE LA FORMATION

- 3 ans de formation organisés sur 6 semestres.
- 1800 heures de cours + 22 semaines de stage ou possibilité de réaliser la 3<sup>ème</sup> année en alternance en spécialité Édition.
- 600 heures de projets tuteurés.
- Des matières organisées en 5 blocs de compétences.
- Des cours essentiellement en groupes de Travaux Dirigés (TD) d'environ 28 étudiants.
- Des cours dispensés en langue anglaise.
- Des enseignements assurés par des enseignant-e-s chercheur-se-s, des enseignant-e-s et des intervenant-e-s professionnel-le-s.
- Une validation des semestres sous forme de crédits ECTS (European Credit Transfer System) ; un total de 180 crédits pour valider le BUT.
- 32 heures de cours par semaine (outils de communication, marketing, communication événementielle...), avec alternance de cours théoriques (sociologie, culture numérique, psychologie sociale...) et pratiques (PAO, audiovisuel, web...).
- Des savoir-être développés tout au long de la formation : aisance relationnelle, curiosité, capacité d'organisation, sens de l'écoute, capacité à travailler en équipe...



## COMPÉTENCES VISÉES À L'ISSUE DU BUT...

autour de 5 domaines de compétences :

### DÉCRYPTER : ANALYSER LES PRATIQUES ET LES ENJEUX LIÉS À L'INFORMATION ET À LA COMMUNICATION AU NIVEAU LOCAL, NATIONAL ET INTERNATIONAL

Comment ? En s'appuyant sur les théories et modèles des sciences de l'information et de la communication et des sciences humaines et sociales ; en tenant compte des enjeux environnementaux et sociétaux de l'information et de la communication ; en comprenant le fonctionnement des organisations et institutions ; en se plaçant dans une perspective internationale et interculturelle ; en mobilisant des ressources artistiques et culturelles pertinentes.

### PARTAGER : INFORMER ET COMMUNIQUER AU SEIN DES ORGANISATIONS

Comment ? En maîtrisant la langue française et deux langues étrangères ; en réalisant des supports multimédias online / offline (images, vidéos, documents, supports visuels...) à l'aide d'outils et de méthodes professionnels ; en organisant une diffusion efficace aux différentes parties prenantes ; en tenant compte des enjeux propres aux sociétés contemporaines.

### DÉVELOPPER : DÉVELOPPER UNE OFFRE CULTURELLE

Comment ? En construisant une culture générale et une connaissance spécifique des domaines culturels ; en tenant compte de l'écosystème des organisations culturelles et des politiques culturelles ; en répondant aux besoins des publics et des marchés ; en intégrant les singularités des territoires et des stratégies d'établissement.

### ORGANISER : ORGANISER DES DISPOSITIFS DE MÉDIATION, DE COMMUNICATION OU DE VENTE

Comment ? En mettant l'offre de formation à disposition des publics ou des clients ; en réalisant une stratégie de communication adaptée ; en mettant en oeuvre des services, des animations ou une stratégie de vente.

### GÉRER : GÉRER UNE ORGANISATION CULTURELLE

Comment ? En respectant les logiques et les valeurs inhérentes aux métiers du livre et du patrimoine ; en mobilisant des ressources financières et humaines ; en structurant et animant un réseau professionnel ; en respectant le cadre et les règles financières, administratives et légales. Favoriser et soutenir les dynamiques collectives.

## SECTEURS D'ACTIVITÉS

Le BUT MELI forme des médiateurs, trices spécialisés dans la création, la promotion et la diffusion du livre.

- Secrétaire d'édition
- Libraire, chef de rayon librairie
- Représentant-e d'éditeurs ou de diffuseurs
- Maquettiste PAO en édition
- Chargé-e de communication en édition ou événementiel littéraire

Certains de ces postes sont à envisager avec une poursuite d'études après le BUT.

Le BUT établit des partenariats avec divers acteurs de la chaîne du livre de la région Hauts-de-France: maisons d'édition, librairies, agence régionale du livre, auteurs et autrices contribuent à la mise en place de projets et à développer la qualité de cette formation.

Nombre de ces acteurs sont intervenants professionnels enseignants dans leur domaine de compétences.

## APRÈS LE BUT

### APRÈS TROIS ANS DE BUT :

- s'insérer professionnellement
- intégrer un master

### APRÈS DEUX ANS DE BUT :

- s'insérer professionnellement
- intégrer une troisième année de licence professionnelle

## AIDE À L'INSERTION PROFESSIONNELLE

Dès la première semaine vous assistez à une semaine de découverte des organisations professionnelles. Sous forme de conférences, des professionnel.le.s du secteur des métiers du livre viennent présenter les organisations dans lesquelles ils travaillent ainsi que la spécificité de leurs métiers.

Grâce à votre portfolio, vous êtes accompagné.e dans l'élaboration de votre projet personnel et professionnel (PPP) pour construire au mieux votre insertion professionnelle.

Vous effectuez, durant vos trois années de BUT, 22 semaines de stage et/ou d'apprentissage encadrées par un professionnel des métiers du livre. Vous pouvez consulter les offres de stages, de jobs étudiants et d'emplois sur lilagora.univ-lille.fr, le réseau professionnel de l'Université de Lille.

Une partie de la formation est réservée aux Saé. Les Saé ou situations d'apprentissage et d'évaluation vous mettent en situation d'appliquer les savoirs et savoir-faire acquis tout au long de la formation. Individuelles ou par groupe, mono-compétence ou transversales, elles sont aussi l'occasion de travailler avec des professionnels et de mener des projets tels que la gestion de la maison d'édition Méli Mélo, l'organisation d'un événement littéraire, la conception et la réalisation d'un livre ou encore la construction d'un plan de communication pour un projet culturel.

Vous pouvez bénéficier des bourses de mobilité si vous faites le choix d'effectuer votre stage à l'étranger.

# LICENCE PROFESSIONNELLE LIBRAIRIE



## OBJECTIFS DE LA FORMATION

La librairie est un lieu de vente et un métier de commerce mais c'est aussi un lieu d'accueil, de partage et d'échange. Être libraire, c'est conseiller et orienter les lecteurs, c'est vendre, c'est se faire connaître, c'est s'investir dans une région active auprès des associations et des collectivités.

La Licence professionnelle Métiers du livre : édition et commerce du livre parcours Librairie proposée à l'IUT de Lille - site de Tourcoing vous propose d'acquérir et d'approfondir les fondamentaux du métier de libraire en une année de formation en alternance.

Accueilli-e en contrat d'apprentissage dans une librairie de votre choix, vous êtes encadré-e et formé-e par des libraires en activité et vous approfondissez toutes les spécificités du métier.

Les enseignements proposés à l'IUT permettent de compléter et d'augmenter cette formation pratique par des apports théoriques et réflexifs mais aussi par des cours pratiques liés directement à l'activité de libraire (comptabilité, gestion, création d'entreprise, stock, rayons, etc.).

## CONDITIONS D'ADMISSION

Vous êtes titulaire a minima d'un bac + 2 ou vous faites valoir un autre diplôme, une autre formation et/ou des expériences personnelles et professionnelles équivalant à un bac +2 .

Vous êtes de nationalité française ou ressortissant de l'union européenne et pays assimilés : vous devez faire acte de candidature sur la plateforme : <https://ecandidat.univ-lille.fr>

Les candidat-e-s à cette licence professionnelle en apprentissage suivront le processus de recrutement suivant :

- 1- Dépôt des dossiers de candidature sur la plateforme en mars et avril. Le but de cette 1<sup>ère</sup> étape est de comprendre le projet professionnel du/de la candidat-e.
- 2 - Les candidat-e-s retenu-e-s sur dossier seront convoqué-e-s en mai pour un entretien visant à vérifier leur motivation, leur connaissance de la formation et leur projet professionnel.

Vous êtes de nationalité étrangère (hors UE et assimilés) : veuillez prendre connaissance des modalités d'admission sur <https://international.univ-lille.fr/etudiantsetrangers/individuel/>

## ATTENDUS

- Vous possédez une bonne culture générale.
- Vous faites preuve d'esprit d'analyse et de synthèse.
- Vous avez un projet professionnel précis et cohérent.
- Vous avez, idéalement, une expérience de stage en librairie ou dans le commerce du livre.
- Vous êtes dynamique.
- Vous avez le sens du contact.
- Vous êtes titulaire d'un DUT Métiers du livre, d'un BTS Commerce ; vous avez validé une Licence 2 mention Lettres, Humanités, Histoire, Arts, LLCER ou autre ; vous êtes issu-e de classes préparatoires ou vous êtes titulaire d'un diplôme plus élevé.



### CONTACT ADMINISTRATIF :

**IUT de Lille - Site de Tourcoing**

35 rue Sainte Barbe

BP70460 - 59208 Tourcoing cedex

<https://iut.univ-lille.fr/>

Accueil scolarité : +33 (0)3 20 76 25 97

[iut-tourcoing-scolarite@univ-lille.fr](mailto:iut-tourcoing-scolarite@univ-lille.fr)

### RESPONSABLES DE FORMATION :

**Florence RIO**

Cheffe du département

**Marianne KMIECIK**

Responsable de la formation

### LE BUT MELI EN QUELQUES MOTS ...

- Une formation professionnalisante, sélective et en apprentissage
- Des professionnels investis dans la formation
- Une pédagogie de proximité
- Un rythme d'apprentissage permettant de trouver un lieu d'apprentissage sur l'ensemble du territoire national
- Un grade européen de Licence

IUT de Lille - site de Tourcoing  
Département Information  
Communication  
35 rue Sainte Barbe  
BP70460 - 59280 Tourcoing cedex



**Secrétariat :**

03 20 76 25 97



[iut-tourcoing-scolarite@univ-lille.fr](mailto:iut-tourcoing-scolarite@univ-lille.fr)

## CONTENU DE LA FORMATION

- 2 semestres de formation, de septembre à juin.
- Une formation en apprentissage : un mois de cours en septembre puis une alternance d'environ une semaine par mois.
- Enseignements assurés par des enseignants-chercheurs, des enseignants et des intervenants professionnels.
- Validation de 60 ECTS (30 par semestre).
- La formation est organisée en blocs de connaissances et de compétences. Chaque bloc devra être validé par les candidats.

### SEMESTRE 5

30 ECTS

#### 1- EXPRESSION et VENTE

- Oral et écrit professionnels
- Techniques de vente et relation clientèle
- Anglais
- Connaissance des fonds et des rayons

#### 2 - OUTILS DE COMMUNICATION

- Librairie et numérique : community management
- PAO
- Communication événementielle en librairie

#### 3 - ENVIRONNEMENT PROFESSIONNEL ET JURIDIQUE

- Chaîne du livre
- Etude des publics et sociologie de la lecture
- Projet personnel et professionnel
- Environnement juridique du livre
- RH et Management
- RSO : écologie du livre
- Apprentissage et suivi d'apprentissage

#### 4 - GÉRER SON COMMERCE

- Gestion de projet
- Organisation et gestion de la production

### SEMESTRE 6

30 ECTS

#### 1- EXPRESSION et VENTE

- Anglais
- Marketing
- Plateformes numériques et vente en ligne
- Connaissance des fonds et des rayons

#### 2 - OUTILS DE COMMUNICATION

- Audiovisuel
- Relations presse

#### 3 - ENVIRONNEMENT PROFESSIONNEL

- Création et reprise de librairie
- Projet personnel et professionnel
- Projet tutoré
- Mémoire et soutenance
- Apprentissage et suivi d'apprentissage

#### 4 - GÉRER SON COMMERCE

- Logiciels professionnels de gestion
- Gestion de stock



## COMPÉTENCES VISÉES À L'ISSUE DU BUT

La licence professionnelle Librairie vous prépare à travailler en autonomie dans toutes les tâches de la librairie : de la surface de vente (stock, réassort, commandes, conseil clientèle, etc.) à la communication (supports visuels, réseaux sociaux, etc.) en passant par la gestion d'une librairie (gestion, comptabilité, création d'entreprise, etc.).

## APRÈS LA LICENCE PROFESSIONNELLE

La licence professionnelle Librairie est un diplôme qui vous permet de vous insérer dans la vie professionnelle directement après votre formation.

### SECTEURS D'ACTIVITÉS

Tous les types de points de vente du livre (librairies indépendantes, grandes surfaces culturelles, librairies de musées, bouquineries, etc.) sont susceptibles de vous accueillir à la fin de votre Licence Professionnelle.

## AIDE À L'INSERTION PROFESSIONNELLE

L'**alternance et l'apprentissage** offrent une formation professionnalisante qui optimise l'insertion professionnelle des jeunes diplômés. La licence professionnelle Métiers du livre parcours Librairie de l'IUT de Lille - site de Tourcoing propose des contrats d'apprentissage d'un an, soit l'équivalent de 31 semaines en entreprise.

Le **projet tuteuré** est un travail en groupe sur une problématique liée à la librairie. Ce travail permet de développer des compétences spécifiques en matière de conduite de projets, d'élaboration de problématique, de positionnement théorique et de rigueur méthodologique. Il vous place en lien direct avec les acteurs de la profession. Vous prenez dans le cadre de ce projet la responsabilité d'animation et de la présence en ligne des "Apprentis libraires de Lille" (site Internet, Instagram, Facebook, TikTok).

Le **module de PPP (projet professionnel personnalisé)** vous aide dans votre future recherche d'emploi avec un accompagnement spécifique (CV, lettre, simulation d'entretien d'embauche).

# LICENCE PROFESSIONNELLE SERVICES A LA PERSONNE

- Formation initiale ●
- Formation continue ●
- Formation par contrat de  
professionnalisation et  
contrat d'apprentissage ●



## PRÉSENTATION DE LA FORMATION

Cette licence professionnelle vise à former des professionnels capables de mettre en application leurs connaissances relatives à l'environnement institutionnel et législatif de l'accompagnement des personnes, vulnérables ou non, pour orienter et accompagner celles-ci dans l'élaboration d'un projet de vie ainsi que de les former à concevoir, vendre et mener une prestation d'accompagnement non soignante et pouvant être adaptée à tout public, même vulnérable.



### CONTACT ADMINISTRATIF :

#### IUT de Lille - Site Roubaix

53 rue de l'Alma  
59100 Roubaix  
Métro ligne 2 : Station Gare Jean Lebas

<https://iut-univ-lille.fr/>  
Accueil scolarité : +33 (0)3 62 26 94 16  
[iutc-lp@univ-lille.fr](mailto:iutc-lp@univ-lille.fr)

#### RESPONSABLE DE FORMATION :

Amélie GONZALEZ

## CONDITIONS D'ADMISSION

Le recrutement se fait sur dossier de candidature et entretien.

La formation s'adresse aux étudiants ayant des connaissances dans les domaines juridiques, sociaux ou commerciaux et titulaires d'un diplôme Bac+2 ou équivalent :

- Licence 2e année ayant une formation compatible avec la licence professionnelle et qui souhaitent s'insérer dans le monde professionnel
- DUT : Diplôme Universitaire de Technologie
- BTS : Brevet de Technicien Supérieur
- DEUST : Diplôme d'Études Universitaires Scientifiques et Techniques
- aux salariés possédant une expérience professionnelle dans le domaine

La formation est proposée en alternance soit en parcours formation initiale, soit en parcours formation continue (contrat de professionnalisation).

## ATTENDUS

- Attrait pour le secteur des services à la personne
- Bonne qualité rédactionnelle
- Rigueur, discrétion, dynamisme

## COMPÉTENCES VISÉES

- Vendre, exécuter, évaluer et améliorer une prestation non soignante personnalisée
- Connaître et mobiliser les éléments environnementaux juridiques et institutionnels de l'accompagnement des personnes
- Mener la démarche de recrutement
- Coordonner une équipe d'intervenants à domicile

IUT de Lille - site de Roubaix  
53 rue de l'Alma  
59 100 Roubaix



Secrétariat :  
+33 (0) 3 62 26 94 16



[iutc-lp@univ-lille.fr](mailto:iutc-lp@univ-lille.fr)

## CONTENU DE LA FORMATION

1 an de formation organisé sur 2 semestres (S5 et S6).

Une validation de 60 crédits ECTS (European Credit Transfer System). Le grade de licence est conféré aux titulaires d'une licence professionnelle.

### SEMESTRE 5

#### BCC 2 : EXPLOITATION DE DONNÉES À DES FINS D'ANALYSE

- Tableaux de bord
- Outils d'aide à la décision

#### BCC 3 : EXPRESSION ET COMMUNICATION ÉCRITES ET ORALES

- Démarches administratives
- Culture générale du secteur des SAP
- SAP en anglais
- Démarches administratives en anglais

#### BCC 4 : POSITIONNEMENT VIS À VIS D'UN CHAMP PROFESSIONNEL ET ACTION EN RESPONSABILITÉ D'UNE ORGANISATION PROFESSIONNELLE

- Projet tuteuré
- Stage ou activité en entreprise / Suivi d'alternance
- Projet personnel et professionnel
- Conduite de projet
- Entrepreneuriat

#### BCC 6 : CONCEPTION DE PRODUITS / SERVICE TECHNIQUES DE VENTE / NÉGO

- Gestion des actes de la vie quotidienne
- Accessibilité
- Droit de la consommation
- GRC

#### BCC 8 : MISE EN OEUVRE DES OBLIGATIONS COMPTABLES

- Comptabilité
- Gestion financière

### SEMESTRE 6

#### BCC 1 : USAGES NUMÉRIQUES

- Communication commerciale
- TIC

#### BCC 4 : POSITIONNEMENT VIS À VIS D'UN CHAMP PROFESSIONNEL ET ACTION EN RESPONSABILITÉ D'UNE ORGANISATION PROFESSIONNELLE

- Projet tuteuré
- Stage ou activité en entreprise / Suivi d'alternance

#### BCC 5 : MISE EN OEUVRE DE LA POLITIQUE RH D'UNE ORGANISATION ET MANAGEMENT D'ÉQUIPE

- Droit du travail
- Prévention des risques professionnels
- Techniques de management

#### BCC 7 : MISE EN OEUVRE DES DISPOSITIFS D'INTERVENTION SOCIALE

- Démarches sociales
- Droit des majeurs protégés
- Evaluation du handicap



## APRÈS LA LP

**Métiers visés :** chargé.e de clientèle, chargé.e de prospection, chargé.e de recrutement, responsable de service, responsable de secteur.

## AIDE À L'INSERTION PROFESSIONNELLE

- Vous suivez des cours spécifiques destinés à vous accompagner dans vos démarches de recherche de stage et dans la rédaction de différents rapports et mémoires qui constituent, par la suite, d'excellentes cartes de visites pour votre insertion professionnelle.
- Vous réalisez des projets et missions spécifiques pour certains organismes dans le cadre des projets tutorés.
- Vous pouvez consulter les offres de stage, de jobs étudiants et d'emplois sur la plateforme [www.lilagora.fr](http://www.lilagora.fr), le réseau professionnel de l'Université de Lille.
- Vous pouvez bénéficier des bourses de mobilité si vous faites le choix d'effectuer votre stage à l'étranger.

## SECTEURS D'ACTIVITÉS

- Structures privées ou publiques, associatives ou lucratives qui composent le paysage du secteur médico-social ou de l'aide à la personne.

# DONNEZ DE LA VIE À VOS ÉTUDES



**iut**  
de Lille