

**B.U.T.**

**BAC +3**

Alternance possible  
dès la 1<sup>ère</sup> année sur  
Sélestat

**Le Bachelor  
Universitaire de  
Technologie**  
*Gestion des  
Entreprises & des  
Administrations*

**de l'**

**IUT**

**Louis Pasteur**

Institut universitaire de technologie

Université de Strasbourg



## Objectifs de la formation

Le Bachelor Universitaire de Technologie Gestion des Entreprises et des Administrations (B.U.T. GEA) est une formation universitaire et technologique pluridisciplinaire permettant d'acquérir des compétences dans les domaines de la finance, comptabilité, contrôle de gestion, gestion des ressources humaines, gestion industrielle, entrepreneuriat, gestion de projet, marketing.

Dès la 2<sup>ème</sup> année, 2 parcours sont proposés :

- ◆ Gestion comptable, fiscale et financière,
- ◆ Gestion, Entrepreneuriat et management d'activités.

## Organisation de la formation



- ◆ 3 années de préparation en 6 semestres.
- ◆ 180 crédits ECTS.
- ◆ 1800 h d'enseignements en face à face pédagogique et 600 h de projets tutorés (1680 h en alternance).
- ◆ 60 % de travaux dirigés et cours magistraux.
- ◆ 40 % d'enseignements pratiques comprenant des travaux réalisés en autonomie et mises en situation professionnelle.
- ◆ Évaluation par contrôle continu.
- ◆ Présence obligatoire à tous les enseignements.

### Activités professionnelles

- ◆ 4 semaines de stage en 1<sup>ère</sup> année.
- ◆ 12 semaines de stage en 2<sup>ème</sup> année.
- ◆ Alternance possible dès la 1<sup>ère</sup> année sur le site de Sélestat.
- ◆ Stage ou alternance possible en 3<sup>ème</sup> année sur les deux sites.
- ◆ Mise en situation professionnelle et travaux réalisés en autonomie : 600 heures réparties sur les 6 semestres. Travail en groupe encadré par un enseignant.
- ◆ Projet professionnel personnel : découverte de métiers, visites d'entreprises, informations sur la formation tout au long de la vie.



## Programme

### TRONC COMMUN

- ◆ Outils et techniques de gestion : Management, Comptabilité financière, Calcul et analyse des coûts, Fiscalité, Droit des affaires, Droit des obligations, Mathématiques financières, Statistiques, Probabilités, Gestion des ressources humaines, Marketing, Économie, Stratégie d'Entreprise.
- ◆ Environnement des organisations : Expression-communication, LV1 Anglais, LV2 Allemand ou Espagnol, Environnement numérique, Bureautique, Projet Personnel et Professionnel.
- ◆ Stages et Projets tutorés.

### PARCOURS

#### ◆ Gestion comptable, Fiscale et Financière

Gestion financière, Calcul et analyse des coûts, Comptabilité approfondie, Gestion de la trésorerie et diagnostic financier, Spécificités fiscales et comptables des sociétés, Tableaux de bord de gestion, Gestion de la paie.

#### ◆ Gestion, Entrepreneuriat et Management d'Activités

Diagnostic financier GMO, Création d'entreprise, Calcul et analyse des coûts, Gestion opérationnelle des ressources humaines, Gestion de la production, Logistique, Gestion des achats et des ventes, Droit de la concurrence.



### Domaines d'activité

Secteurs de la Finance et comptabilité, Management et gestion, Logistique et commercial, Juridique et fiscal, Commerce et marketing, Communication, Ressources humaines, Informatique.



### ... et Métiers

- ◆ Parcours GCOFF : Collaborateur en cabinet, Responsable comptable en association et dans la TPE/PME, Responsable comptabilité analytique en grande entreprise, Contrôleur de gestion, Comptable client/fournisseur, etc.
- ◆ Parcours GEMA : Assistant chef de produit, Chargé d'étude, Assistant marketing, Responsable du business unit (e-commerce), Manager polyvalent, Adjoint de direction PME, Créateur d'entreprise, etc.

### Les + de la formation



#### POLYVALENCE DES ENSEIGNEMENTS

Les programmes de formation permettent de développer les compétences professionnelles et transversales attendues par les professionnels du secteur visé. La polyvalence acquise par les diplômés leur permet d'accéder à un large choix de métiers ou de poursuites d'études.



#### MISES EN SITUATION PROFESSIONNELLE

Les stages et les projets tutorés tiennent une place importante dans la formation. Ils permettent à l'étudiant de mettre en pratique les connaissances acquises tout en fixant les premiers jalons de son entrée dans la vie professionnelle.



#### PARTENARIATS

Offres de stages et d'emploi, proximité avec les entreprises, partenariats établis avec la faculté d'économie et de gestion, l'EM Strasbourg, pour les poursuites d'études.



#### ALTERNANCE

Il est possible de suivre la formation en alternance à partir de la 1<sup>ère</sup> année sur l'antenne de Sélestat, ce qui est une réelle opportunité pour une insertion professionnelle rapide mais c'est également un atout pour une poursuite d'études.



### Conditions d'admission

Le recrutement se fait **sur dossier via Parcoursup**. Une attention particulière sera portée sur les notes de l'épreuve anticipée de Français, moyennes des matières générales et de spécialités obligatoires par type de baccalauréats et à certaines options par type de baccalauréats en lien avec le domaine de spécialité, ceci pour les classes de 1<sup>ère</sup> et de terminale. Les relevés de notes du Bac et les notes obtenues dans le supérieur pour les titulaires du Bac. Un **entretien** avec le jury, permettant d'apprécier la motivation du candidat ainsi que l'adéquation de son projet à la formation complète le processus de recrutement. Comment candidater ? Rendez-vous sur le portail [iutlps.unistra.fr](http://iutlps.unistra.fr)

### Poursuites d'études



Les étudiants ayant obtenu le B.U.T. Gestion des Entreprises et des Administrations peuvent poursuivre leurs études en master ou en écoles de commerce suivant les modalités de recrutement spécifiques de chaque formation.

# L'IUT Louis Pasteur

## Qu'est-ce qu'un B.U.T. ?

Le Diplôme universitaire de technologie se prépare en trois ans en contrôle continu et permet une insertion professionnelle directe ou une poursuite d'études.



L'IUT Louis Pasteur est une **composante de l'Université de Strasbourg**. Depuis sa création, en 1984, il forme de nombreux techniciens supérieurs dans les domaines de la biologie, du génie industriel et de la maintenance, de l'instrumentation et de la gestion des entreprises et des administrations, en collaboration avec un important réseau d'entreprises, en formation classique ou par la voie de l'alternance.

## Accès à l'IUT de Schiltigheim



**Depuis la gare de Strasbourg** - Prendre la ligne G direction «**Espace Européen de l'Entreprise**» et s'arrêter à la station «**Londres**».



En voiture **depuis Strasbourg** - prendre la **sortie 50**, direction «**Espace Européen de l'Entreprise**». Passer la rue de Rome.



Le campus de Schiltigheim est desservi par le réseau de **pistes cyclables de la communauté urbaine de Strasbourg**.

## Accès à l'IUT de Sélestat



En voiture **depuis Strasbourg** - Prendre la **sortie A 35** direction **Colmar/ Mulhouse/ St Dié**, puis prendre la **sortie 16** direction **Sélestat - Centre/Z.I Nord**. Passer Rue d'Ebersheim.



**Depuis la gare de Sélestat** - prendre la ligne de bus A direction «**Ebersheim Gare**» et descendre à l'arrêt «**Sand**».



L'IUT est desservi par le réseau de **pistes cyclables de la ville de Sélestat**.

IUT Louis Pasteur

Institut universitaire de technologie

Université de Strasbourg

## Contact

Département GEA

Tél. 03 68 85 25 90

Email : [iutlps-gea@unistra.fr](mailto:iutlps-gea@unistra.fr)

**Accueil GEA** : du lundi au jeudi de 8 h à 17 h

vendredi : de 8 h à 12h

1 Allée d'Athènes - 67300 Schiltigheim

Département GEA - Antenne Sélestat

Tél. 03 68 85 56 50

Email : [iutlps-sel-secgea@unistra.fr](mailto:iutlps-sel-secgea@unistra.fr)

10 Boulevard de Nancy

67600 Sélestat



Pour plus d'informations

Site internet : [iutlps.unistra.fr](http://iutlps.unistra.fr)