

Logistique et pilotage des flux

LP

Logistique et Performance Industrielles - Lean 4.0

Licence Professionnelle

BAC+3

FORMATION CONTINUE



Améliorer

Innover  
Piloter

Innover

Piloter

IUT

Haguenau

Institut universitaire de technologie

Université de Strasbourg



## Objectifs de la formation

La licence professionnelle **Logistique et Performance Industrielles - Lean 4.0** ouverte uniquement en **formation continue** permet de compléter une formation initiale bac+2, secondaire ou tertiaire, ou une expérience personnelle et professionnelle significative, par un ensemble de compétences professionnelles spécifiques **aux métiers de l'amélioration continue, Lean management et pilotage des projets d'amélioration et d'optimisation**, transversales aux divers branches d'activité.

### A l'issue de la formation, vous serez capable de :

- + Diagnostiquer la performance d'un processus de délivrance produit ou de service
- + Définir les axes de progrès prioritaires concourant aux objectifs de la démarche Lean
- + Proposer les leviers ou actions d'améliorations les plus pertinents
- + Préparer les équipes aux méthodes et outils d'améliorations Lean
- + Piloter les actions d'amélioration de la performance des processus
- + Mesurer la performance des processus
- + Détecter et mettre en œuvre des actions correctives
- + Standardiser les bonnes pratiques
- + Valoriser les résultats obtenus et les actions mises en œuvre

## Organisation de la formation



1 an | 60 crédits européens ECTS



245 heures de formation + 1000h en entreprise



Possibilité de préparer le CQP Animateur Lean



Uniquement en formation continue



Formation animée par des formateurs justifiant d'expérience professionnelle

EN BREF

## Programme



**UE1 | Les principes fondamentaux du Lean | 82h** Les fondamentaux du Lean  
Les bases du juste à temps et les outils associés  
5S et management visuel  
Projet Lean

**UE2 | Les méthodes et outils de l'excellence opérationnelle | 56h**

Méthodes de résolution de problèmes (8D, A3, QRQC, ...)  
Travail standard, ergonomie au poste et santé au travail  
Value Stream Mapping  
TPM et les indicateurs

**UE3 | Les méthodes et outils de la performance industrielle | 56h**

Gestion de projet  
Management de terrain  
JAT avancé

La qualité en production (autocontrôle, MSP, Poka-Yoké, ...)

**UE4 | Les principes de gestion dans le contexte Lean 4.0 | 56h**

Lean Office  
Entreprise 4.0 / Système de production avancée  
Modélisation et simulation de flux  
Gestion du changement

**UE5: Projet professionnel**



## Domaines d'activités

- + Responsable logistique (interne, externe, globale)
- + Responsable gestion de production
- + Responsable unité de production

## Métiers

- + Responsable méthodes de production
- + Animateur Lean
- + Responsable amélioration continue
- + Consultant en Lean / amélioration continue

**Tous les secteurs d'activités sont concernés**, que ce soit du **domaine de la production** industrielle (mécanique, automobile, agroalimentaire, pharmaceutique ...) ou **du service** (banques, hôpitaux, administrations, logistique, événementiel ...).

## Alternance



### Rythme

- + 2 jours tous les 15 jours à l'IUT
- + projet en entreprise tout au long de l'année
- + soutenance de projet en septembre

### Statuts possibles

- + Contrat de professionnalisation
- + CIF (possibilité de suivre la formation dans le cadre du Compte Personnel de Formation)
- + Demandeur d'emploi



## Les + de la formation



### COLLABORATION FSEG

Formation réalisée en collaboration avec la Faculté de Sciences Économiques et gestion dans l'usine école Lean 4.0 animés par des formateurs justifiant de l'expérience professionnelle.



### CQP ANIMATEUR LEAN

Possibilité de préparer le Certificat de qualification professionnelle Animateur(trice) de la démarche lean (CQPM).



### FORMATION LABELLISÉE



Reconnaissance de la contribution à l'Excellence Industrielle et du Lean Manufacturing.

## Candidatures

## Profils



### Profil des candidats

+ Salarié d'un niveau BAC + 2 (DUT / BTS / L2).  
Premier niveau d'encadrement : chef d'équipe, animateur, technicien, technicien supérieur ... disposant d'une expérience professionnelle de deux ans minimum.

+ Les candidats non titulaire d'un bac + 2 ou équivalent pourront être admis en justifiant d'une expérience professionnelle dans le domaine de la production et/ou en amélioration continue.

### Vous êtes

- + Curieux, dynamique
- + Capable d'initiatives
- + Désireux de travailler en équipe et de communiquer

### Comment candidater - Procédure de recrutement

Renseignements et calendrier disponibles sur le site internet de l'IUT de Haguenau.

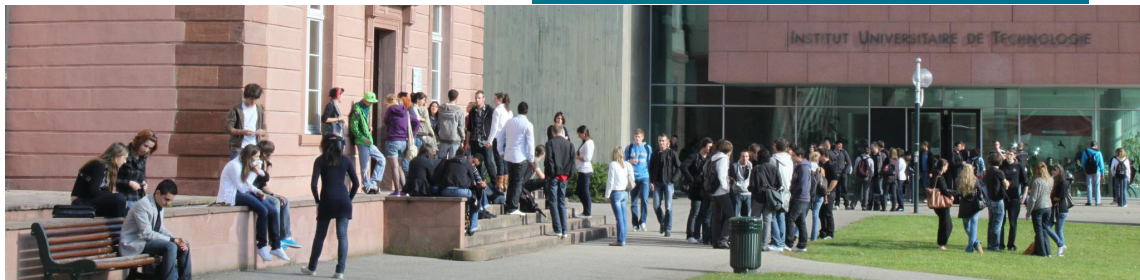
[iuthaguenau.unistra.fr](http://iuthaguenau.unistra.fr)



# IUT de Haguenau

## Qu'est-ce qu'une Licence PRO ?

La licence professionnelle est un diplôme **Bac+3** qui se prépare en 1 an (2 semestres), accessible après un bac+2 ou lors d'une reprise d'études pour se spécialiser dans un domaine. **Sa finalité est l'insertion professionnelle.**



L'IUT de Haguenau est **une composante de l'Université de Strasbourg.**

Situé à Haguenau, à 30 km de Strasbourg, notre IUT bénéficie de locaux modernes, bien équipés et conviviaux. Encadrés par une équipe pédagogique dynamique, formée d'enseignants, d'enseignants-chercheurs et de représentants du monde de l'entreprise, nos étudiants disposent d'un cadre de travail idéal.

## Accès à l'IUT



**En train** : depuis la gare SNCF de Haguenau, l'IUT est à **5 minutes** de marche.



**En bus** : ligne 1 et 2 arrêt « Médiathèque » ou « Gare SNCF » - Ligne 3 arrêt « Gare SNCF ».



**En voiture** : de Strasbourg, suivre Haguenau centre-ville puis gare SNCF/médiathèque/IUT (Parking médiathèque | Vieille-Ile | Parc des Sports | Gare).



**A vélo** : la Ville de Haguenau est équipée d'un réseau d'itinéraires et de voies cyclables de près de 40 km. Vous trouverez un abri à vélos sécurisé à l'IUT.

IUT Haguenau

Institut universitaire de technologie

Université de Strasbourg

## Contact

Département QLIO

Tél. 03 88 05 34 41

Email : [iuthag-secqlio@unistra.fr](mailto:iuthag-secqlio@unistra.fr)

**Accueil IUT** : du lundi au vendredi de 8h à 16h

Tél. 03 88 05 34 00

30 Rue du Maire André Traband | 67500 Haguenau

+ d'informations



[iuthaguenau.unistra.fr](http://iuthaguenau.unistra.fr)

