

Licence professionnelle Métiers de l'industrie : gestion de la production industrielle



Niveau de
diplôme
BAC +3



ECTS
60 crédits



Durée
1 année



Langues
d'enseignement
Français

Parcours proposés

- › LP - Logistique et amélioration industrielle - Alternance

Présentation

La Licence Pro Logistique et Amélioration Industrielle permet aux titulaires de DUT, BTS ou L2 technologique de devenir des spécialistes en gestion de production, logistique interne, gestion des stocks, amélioration industrielle, animation de la démarche LEAN Manufacturing pour tout type d'entreprise et quel que soit le secteur d'activité. Réalisée par le département QLIO (Qualité, Logistique Industrielle et Organisation) de l'IUT d'Annecy et en partenariat avec le centre Tétras. La formation est en alternance, elle se déroule sur 1 an (principalement en contrat de professionnalisation ou d'apprentissage).

Objectifs

L'objectif pédagogique est de former des futurs professionnels capables de :

- * concevoir des documents pour la production (dossier de fabrication, modes opératoires, ...)
- * améliorer le processus de fabrication,

- * maîtriser les techniques et méthodes d'étude du travail et des temps,
- * maîtriser les concepts de la planification, du calcul des besoins et du calcul des charges,
- * maîtriser la gestion des flux et le suivi des réalisations,
- * préparer et conduire un projet d'amélioration,
- * animer des groupes d'amélioration.

Pour favoriser l'insertion professionnelle, la formation est exclusivement proposée sous la forme de l'alternance (contrat de professionnalisation, apprentissage, CPF) en étroite collaboration avec le centre Tétras, spécialiste depuis plus de 30 ans de l'alternance.

Les atouts de la formation

Les atouts de la formation MIGPI LAI :

- * une formation recherchée par les entreprises locales en Savoie, Haute-Savoie
- * une formation recherchée par les entreprises suisses
- * une formation en alternance favorisant l'expérience et l'embauche
- * une certification Green Belt en Lean management, un CQPM proposé en plus de la licence professionnelle si contrat de professionnalisation, un portefeuille de compétences
- * une équipe d'intervenants composée pour moitié d'industriels et d'universitaires reconnus par le monde professionnel
- * des locaux neufs sur le campus d'Annecy-le-Vieux (centre de formation de Tétras)

* un rythme d'alternance de 1 semaine en centre de formation pour 3 semaines en entreprise qui permettent de mener des projets conséquents

Organisation

Effectifs attendus

34

Date de début de la formation : Dernière quinzaine d'octobre

Date de fin de la formation : Dernière quinzaine de septembre

Admission

Conditions d'accès

Etre diplômé de bac +2 : DUT, BTS ou L2 en lien avec le domaine de formation

Candidater et s'inscrire

Inscription en ligne sur : <https://tetrasnet.tetras.univ-smb.fr/inscription.html>

Attendus de la formation

La variété des diplômes acceptés montre que cette formation est accessible sans prérequis important. La formation accueille aussi chaque année des salariés en reprise d'étude et un processus de VAPP est mis en place pour ceux qui n'auraient pas un diplôme bac+2.

Et après

Poursuite d'études hors USMB

La licence professionnelle MIGPI LAI n'a pas vocation à conduire à une poursuite d'étude.

Poursuite d'études à l'étranger

La licence professionnelle MIGPI LAI n'a pas vocation à conduire à une poursuite d'étude.

Métiers visés et insertion professionnelle

- * Technicien / responsable dans les services méthodes, logistique, ordonnancement, approvisionnement
- * Gestionnaire de production ou Logisticien ou Planificateur
- * Animateur de la démarche LEAN Manufacturing ou d'une partie de la démarche LEAN

Infos pratiques

Contacts

Responsable pédagogique

Pascal Bonnefous

+33 4 50 09 22 73

pascal.bonnefous@univ-smb.fr

Secrétariat pédagogique

Christine Trouve

+33 4 50 23 03 72


christine.trouve@tetras.univ-smb.fr

Etablissements partenaires

Tetras

<http://www.tetras.univ-savoie.fr>

Campus

 Anancy / campus d'Anancy-le-Vieux

En savoir plus

Site de l'IUT d'Anancy

<https://www.iut-acy.univ-smb.fr>

Site de Tetras - LP LAI

<https://www.tetras.univ-smb.fr/public/formations/lai>

Programme

LP - Logistique et amélioration
industrielle - Alternance

LPLAI - Logistique et amélioration
industrielle - Alternance

| | |
|---|------------|
| UE01 Industrialiser | 9 crédits |
| Ergonomie au travail | 3 crédits |
| Etude des temps | 3 crédits |
| Concevoir un mode opératoire | 1 crédits |
| Hygiène sécurité environnement | 2 crédits |
| UE02 Gérer la production | 11 crédits |
| Gestion des stocks et des magasins | 2 crédits |
| Planification MRP/MRP2 | 2 crédits |
| Mise en oeuvre de la gestion de production | 2 crédits |
| Ordonnancement et kanban | 2 crédits |
| Logistique globale | 2 crédits |
| ERP/SAP | 1 crédits |
| UE03 Améliorer la production | 11 crédits |
| Lean manufacturing | 3 crédits |
| Outils de résolution de problèmes | 1 crédits |
| Implantation d'atelier | 2 crédits |
| Indicateurs et tableaux de bord | 1 crédits |
| Qualité | 2 crédits |
| Mise en oeuvre de l'amélioration | 2 crédits |
| UE04 Communiquer | 9 crédits |
| Relations humaines | 2 crédits |
| Techniques financières | 2 crédits |
| Anglais | 3 crédits |
| Tableur avancé et base de données | 2 crédits |
| UE05 Projet tuteuré | 12 crédits |
| Conduite de projet | 2 crédits |
| Mémoire écrit | 5 crédits |
| Soutenance | 5 crédits |
| UE06 Stage | 8 crédits |
| Suivi de l'activité en entreprise | 3 crédits |
| Evaluation en entreprise | 5 crédits |