

Licence Pro Gestion de la production industrielle spécialité Management de la production et de la qualité

Présentation

Nature :

Formation diplômante
Diplôme national

Niveau de diplôme :

Bac + 3

Lieu(x) d'enseignement :

Caen

Durée des études :

1

Accessible en :

Formation initiale
Formation continue
Formation en alternance

■ Principales matières enseignées

UE1 - Fondamentaux
Communication
Systèmes d'information
Statistiques industrielles

UE2 - Management de l'organisation industrielle
Economie industrielle
Management de projet
Anglais professionnel / préparation au TOEIC
Achats Approvisionnements

UE3 - Méthodes et outils de gestion de production
Gestion de production
Gestion des flux
GPAO
Contrôle de gestion

UE4 - Management de la qualité
La qualité dans l'entreprise
Démarche participative en gestion de production et qualité
Référentiels Qualité Sécurité Environnement
Pratiques des audits et sécurité alimentaire

UE5 - Projet tutoré

UE6 - Stage

■ Objectifs

La licence professionnelle « Management de la Production et de la Qualité » permet à des titulaires d'un diplôme bac + 2 d'acquérir des compétences professionnelles dans le domaine du management industriel en vue de les intégrer dans les entreprises qui, à la recherche d'une meilleure compétitivité, mettent en place de nouvelles organisations.

■ Spécificités

L'originalité et la force de cette formation sont d'allier la maîtrise des méthodes les plus récentes de gestion de production et du management de la qualité, domaines de compétences indissociables dans toute organisation moderne.

De plus, l'intervention de nombreux professionnels issus des grandes entreprises de la région permet à la formation de s'alimenter en continu de leur expérience et des dernières évolutions du management industriel.

Enfin, l'alternance entre l'Université et l'entreprise favorise grandement l'insertion professionnelle du jeune.

Admission

■ Niveau(x) de recrutement

Bac + 2

■ Conditions d'accès

NIVEAU REQUIS

La formation est destinée aux personnes titulaires d'un BAC + 2 ou équivalent, du type :

- DUT ou BTS secteur secondaires
- DUT et BTS de gestion
- L 2 Sciences Economiques, AES, sciences et technologie, MASS..

Elle est également ouverte aux personnes qui peuvent justifier d'au moins 5 années d'expérience professionnelle dans le domaine par la voie de la VAP (Validation d'Acquis Professionnels).

PUBLIC VISE :

La formation est ouverte :

- Aux étudiants en formation initiale,
- Aux jeunes (moins de 26 ans) et aux demandeurs d'emploi (plus de 26 ans) sous Contrat de professionnalisation,
- Aux salariés bénéficiant d'un Congé Individuel de formation.

MODALITES DE RECRUTEMENT

Le recrutement se fait :

- sur dossier,
- puis entretien personnalisé.

■ Langues d'enseignement

Français

■ Stages

Stage obligatoire

16 semaines de stage pour les étudiants en formation initiale, sous convention de stage (+ si contrat de professionnalisation)

■ Programme

Enseignement toute l'année

Ip mpq (Obligatoire - Crédits ECTS)

- Enseignements fondamentaux (Obligatoire)
- M11 communication (Obligatoire - 30h)
- M12 système d'information (Obligatoire - 40h)
- M13 statistiques industrielles (Obligatoire - 30h)
- M14 ressources humaines (Obligatoire)
- Management de l'organisation industrielle (Obligatoire)
- M21 économie industrielle (Obligatoire - 20h)
- M22 anglais professionnel (Obligatoire - 60h)
- M23 achats approvisionnements (Obligatoire - 20h)
- M24 management de projet (Obligatoire - 10h)
- M25 culture inter-professionnelle (Obligatoire - 8h)
- Gestion de production (Obligatoire)
- M31 gestion de production (Obligatoire - 20h)
- M32 gestion des flux (Obligatoire - 30h)
- M33 gpao (Obligatoire - 24h)
- M34 contrôle de gestion (Obligatoire - 42h)
- Management qualité (Obligatoire)
- M41 la qualité dans l'entreprise et ses fonctions impliquées (Obligatoire - 10h)
- M42 démarche participative en gestion de production et qualité (Obligatoire - 24h)
- M43 qualité, sécurité, environnement : processus et outils (Obligatoire - 30h)
- M44 pratique des audits/maîtrise de la sécurité alimentaire (Obligatoire - 20h)
- M45 référentiels qualité sécurité environnement (Obligatoire - 40h)
- Projet tuteuré (Obligatoire)
- M51 projet tuteuré (Obligatoire - 140h)
- Stage (Obligatoire)
- M61 stage (Obligatoire)

■ Contrôle des connaissances

L'évaluation des modules d'enseignement est réalisée en cours de formation, dans le cadre du contrôle continu

Le stage fait l'objet de trois évaluations:

- celle du suivi par le maître de stage en entreprise,
- celle du mémoire écrit par le directeur de mémoire et un assesseur, enseignant dans la formation,
- et celle de la soutenance (20 minutes) par un jury composé du maître de stage, du directeur de mémoire et de l'assesseur.

Le projet tutoré fait l'objet de deux évaluations : un mémoire écrit évalué par le directeur de projet ainsi qu'une soutenance orale (20 minutes) devant un jury composé du directeur de projet et de l'assesseur.

■ Poursuites d'études

Même si la finalité d'une licence professionnelle est l'insertion professionnelle immédiate, le titulaire de ce diplôme universitaire pourra le valoriser pour intégrer, par dérogation, un master pro ou une école d'ingénieur (en alternance par exemple). Plus fréquemment, le candidat choisira de s'insérer professionnellement avec les possibilités de plus en plus nombreuses d'intégrer un master en formation continue après quelques années d'expérience sur le terrain.

■ Débouchés professionnels

Les débouchés professionnels s'orientent vers des métiers en liaison avec le management industriel : responsable (ou assistant) qualité, responsable (ou assistant) approvisionnements, chargé d'affaires, responsable (ou assistant) de la production, tant dans l'industrie (production industrielle, mécanique, électronique, agroalimentaire) que dans les services (banques, assurances, cliniques, grande distribution). Le niveau de responsabilité (responsable ou assistant) dépend notamment de la taille de l'entreprise.

■ Renseignements

IUT de Caen
Boulevard Maréchal Juin
14032 CAEN