



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

Licence professionnelle Sciences, Technologies, Santé
Mention Métiers de l'industrie : gestion de la production industrielle
Parcours Management de la production Industrielle

En alternance par contrat d'apprentissage ou de professionnalisation

Contrat d'apprentissage : obligation de souscrire à la CVEC (Contribution Vie Etudiante et de Campus)

Le complément en management indispensable pour les DUT/BTS

- > Découvrir tous les domaines de la production industrielle logistique, maintenance, qualité, sécurité, hygiène, environnement, fiabilité, ordonnancement ...
- > Apprendre à conduire et gérer un projet
- > Pouvoir accompagner votre future entreprise dans les décisions importantes

Deux formats

- > en formation initiale

18 semaines de formation à l'IUT
16 semaines de projet et de stage en entreprise

- > en alternance

18 semaines de formation à l'IUT
35 semaines en entreprise
régime salarié sous contrat de professionnalisation
Nous vous accompagnons dans la recherche d'entreprise

Objectifs

- > Participer à l'intégration du système de gestion de production le plus adapté à l'entreprise
- > Participer à l'intégration du système de gestion de maintenance le plus adapté à l'entreprise
- > Participer à la vie et l'évolution du système de gestion de production et de maintenance
- > Participer à la prise de conscience collective des problèmes de qualité, sécurité, conditions de travail et environnement
- > Etre capable d'encadrer et d'animer une équipe

Pour qui ?

Public visé

- > DUT (GIM – QLIO – GB - GMP – GEII – MP - MCQ – GLT – HSE – autres : nous contacter)
- > BTS (CPI – MAI – MI – II – agroalimentaires - autres : nous contacter)
- > LICENCE (L2 ou L3 sciences et technologies)
- > CPGE : nous contacter

Conditions d'admission

Candidater en licence Pro

Inscription sur <https://candidatures2.univ-st-etienne.fr/ecandidat/#!accueilView>

Si vous n'êtes pas actuellement étudiant de l'Université Jean Monnet, créez un compte et suivez les étapes.

Licence à temps plein

Et après ?

Débouchés

- > Responsable de service planification / ordonnancement
- > Responsable méthodes / maintenance
- > Responsable approvisionnement
- > Responsable logistique de production
- > Responsable stock
- > Chef de projet amélioration des flux physiques
- > Responsable GPAO / ERP
- > Responsable GMAO
- > Animateur hygiène, sécurité, environnement

- > Pilote d'unité de production
- > Animateur Lean
- > Animateur qualité / certification
- > Chef d'atelier

Programme

Semaine d'harmonisation

- > Initiation à la gestion de la maintenance
- > Initiation à la gestion de production

UE1 - Formation scientifique et TICE - 120 heures

- > Informatique et réseaux
- > Bases de données
- > Outils mathématiques
- > Modélisation et simulation de flux
- > Recherche opérationnelle
- > Supply Chain

UE2 - Entreprise et communication - 120 heures

- > Anglais
- > Ressources humaines
- > Gestion de projet
- > Fonction achat – logistique
- > Communication
- > Projet Personnel et Professionnel

UE3 - Management industriel - 210 heures

- > Gestion de stocks
- > Ordonnancement
- > GPAO
- > MRP
- > Méthodes et outils de maintenance
- > GMAO
- > Sécurité de fonctionnement
- > Amélioration continue
- > Entreprise Ressource Planification
- > Qualité
- > HACCP, certification Lean, document unique

Méthode pédagogique

- > 25 à 30 heures de cours par semaine en moyenne
- > des locaux récents équipés (travaux pratiques, informatique, vidéo-projection, visio-conférence)
- > wifi sur tout le campus
- > une bibliothèque universitaire

Equipe pédagogique

- > des enseignants mais aussi des chercheurs et 30% d'intervenants professionnels dans le cœur de métier

Coût de l'inscription
