

BUT Qualité Logistique Industrielle et Organisation en 2 ans - MONTREUIL

Parcours : Management de la production de biens et de services

Parcours : Pilotage de la chaîne logistique

Type de contrat

Contrat d'apprentissage

Durée de la formation

24 mois
1500 heures

Diplôme délivré par



► Objectifs

Le parcours Management de la production de biens et de services oriente la formation vers l'encadrement d'une équipe de production, de logistique ou de qualité. La compétence spécifique à ce parcours consiste à manager, coordonner et animer des équipes.

Il intègre ainsi deux dimensions :

- Une dimension technique orientée sur le pilotage de la performance, l'optimisation des flux, en conciliant les enjeux de qualité, coûts, délais, sécurité, environnement et développement durable
- Une dimension humaine centrée sur l'animation et l'amélioration des activités des collaborateurs et de la dynamique d'équipe, en favorisant l'intelligence collective et le développement des compétences.

Les métiers plus spécifiquement accessibles par ce parcours sont :

- Responsable de production
- Responsable d'Unité Autonome de Production
- Chef d'atelier.

Le parcours Pilotage de la chaîne logistique oriente la formation vers l'organisation des activités et l'amélioration des organisations autour de la Supply Chain en déployant des méthodes de travail qui vont permettre de suivre, maintenir et mettre à jour des indicateurs de pilotage de performance. La compétence spécifique à ce parcours consiste à gérer et animer la Supply Chain.

Les métiers plus spécifiquement accessibles par ce parcours sont :

- Responsable de plateforme logistique
- Planificateur de système d'information logistique globale
- Supply Chain manager.

► Accès au diplôme

Ce B.U.T s'adresse aux titulaires d'un baccalauréat général, technologique ou équivalent.

Le recrutement se fait sur dossier et éventuellement un entretien de motivation. Baccalauréats généraux, technologiques et professionnels et particulièrement S, STI, STL, ES, baccalauréats professionnels des séries Génie mécanique, Logistique et Productive. Titres admis réglementairement en équivalence ou dispense du baccalauréat.

► Rythme d'alternance

1 semaine en formation / 1 semaine en entreprise

Rentrée : septembre

► Contacts

Responsable pédagogique : Touria VERONNEAU (Coordinatrice pédagogique provisoire) - t.veronneau@iut.univ-paris8.fr
Contact administratif : Fatiha ELMAHROUG - f.elmahroug@iut.univ-paris8.fr - Tél. : 01 48 70 34 68
Contact CFA EVE : BOUTON Jérôme - j.bouton@cfa-eve.fr - Tél : 01 60 79 54 06

► Lieu(x) de formation

IUT de Montreuil - Dept. QLIO
140 rue de la nouvelle France
93100 MONTREUIL



Programme de la formation

Parcours Management de la production de biens et services

Semestre 3 :

R3.MP.13 : Introduction au management
SAÉ 3.MP.02 : Bilan et projection
SAÉ 3.MP.03 : Projet gestion de production en tant que technicien

Semestre 4 :

R4.MP.10 : Réglementation et droit du travail
R4.MP.11 : Les fondamentaux de l'animation d'équipe
SAÉ 4.MP.02 : Appréhender une unité de production
SAÉ 4.MP.03 : Projet gestion de production en tant que technicien

Semestre 5 :

R5.MP.13 : Le management en action
R5.MP.14 : Prise de décisions sur des problématiques de flux
SAÉ 5.MP.02 : Adaptation de l'équipe et de son fonctionnement aux aléas
SAÉ 5.MP.03 : Projet de management de la production en tant que cadre intermédiaire

Semestre 6 :

R6.MP.09 : Positionnement en tant que manager
SAÉ 6.MP.02 : Gestion d'une situation de crise

Parcours Pilotage de la chaîne logistique

Semestre 3 :

R3.PSC.13 : Activités d'un site logistique
SAÉ 3.PSC.02 : Dimensionnement d'un site logistique
SAÉ 3.PSC.03 : Projet Supply Chain en tant que technicien

Semestre 4 :

R4.PSC.10 : Prévision et planification de la distribution
R4.PSC.11 : Mesure de la performance tout au long de la Supply Chain
SAÉ 4.PSC.02 : Pilotage d'un réseau de distribution
SAÉ 4.PSC.03 : Projet Supply Chain en tant que technicien

Semestre 5 :

R5.PSC.13 : Achats dans la Supply Chain
R5.PSC.14 : Distribution, transport et Supply Chain
SAÉ 5.01 : Sélection des outils QLIO en tant que cadre intermédiaire
SAÉ 5.PSC.02 : Définition d'un réseau logistique

Semestre 6 :

R6.PSC.09 : Reverse Supply Chain
SAÉ 6.PSC.02 : Organisation une logistique de retours de produits

Public concerné (Contrat d'apprentissage)

Pour le contrat d'apprentissage

- Avoir moins de 30 ans à la date de début du contrat,
- et être de nationalité française, ressortissant de l'UE, ou étranger en situation régulière de séjour et de travail.

▶ Qui peut accueillir un jeune en contrat d'apprentissage ?

- **Toute personne physique ou morale de droit privé, assujettie ou non à la taxe d'apprentissage** : les entreprises, les sociétés civiles, les groupements d'intérêt économique, les associations...
- **Toute personne morale de droit public dont le personnel ne relève pas du droit privé** : l'État, les collectivités territoriales, les établissements publics...

Marche à suivre

1. Candidater via le site du CFA www.cfa-eve.fr ou directement auprès des écoles/ universités partenaires concernées.
 2. Rechercher activement une structure d'accueil et répondre aux offres de nos partenaires.
 3. L'inscription n'est définitive qu'à la signature du contrat d'apprentissage.
-