

## LE MÉTIER

Le pilote de ligne de production intervient dans les entreprises de production de biens de tout secteur. Il est en général responsable d'une ligne ou zone de fabrication composée d'équipements souvent automatisés. A partir des instructions et documents disponibles, il assure la préparation et la coordination des activités de la ligne puis, contribue au bon déroulement de celles-ci dans le respect de la qualité, des délais et des coûts. En parallèle, il assure la maintenance de 1er niveau des équipements et participe aux projets d'amélioration continue de sa zone.

## **APTITUDES**

- Organisation
- Rigueur
- · Dynamisme et réactivité
- Capacité d'anticipation
- Autonomie
- · Créativité et initiative

## **DURÉE**

• De 12 à 36 mois en fonction de votre profil





Flashez moi!

www.formation-industries-lorraine.com
poleformationdesindustriestechnologiquesLorraine

## OBJECTIFS

- Coordonner les activités nécessaires à la production et sa continuité
- Assurer la préparation et la conduite des équipements de production
- Réaliser opérations de 1<sup>er</sup> niveau nécessaires au bon fonctionnement et à la maintenance des installations
- Réagir en cas de dérives, d'aléas ou de dysfonctionnements.
- Garantir la bonne mise en application des standards et règles en matière de santé, sécurité et d'environnement
- Participer à la résolution des problèmes et à l'amélioration continue de sa zone de travail

## PROGRAMME

#### **TECHNIQUE:**

- Travail et organisation de l'ensemble des opérations nécessaires au bon déroulement de la production
- Pilotage d'une ligne ou un système de production
- Suivi de la production en se référant aux indicateurs et paramètres de production ainsi qu'aux spécifications produit
- Risques pour les personnes, les biens, la production, la sécurité et l'environnement
- Mesures de prévention en fonction des risques identifiés
- · Améliorations et pistes de résolution de problèmes
- · Informations et analyses des situations
- Communication efficace
- · Prévention, sécurité et protection de l'environnement
- Gestion d'entreprise

#### SCIENCES ET COMMUNICATION:

- Analyse et interprétation des documents culturels, professionnels, artistiques et scientifiques
- · Langue française et anglaise
- Méthodologie et outils de raisonnement en individuel et en équipe

## MODALITÉS PÉDAGOGIQUES ET D'ÉVALUATION

La formation théorique et pratique s'effectue en alternance entre le pôle formation UIMM Lorraine et l'entreprise. Evaluations sous forme de CCF et / ou d'épreuves finales devant jury.

# MODALITÉS D'ACCÈS ET DÉLAIS D'ACCÈS

- Pré-inscription en ligne sur notre site web
- Contact direct ou téléphonique sur nos sites
- · Accompagnement dans la recherche d'entreprises.
- Début de la formation mi-septembre (entrée permanente possible)
- Délais d'accès : à signature du contrat (ou validation de la couverture sociale)
- Les plans d'accès à nos différents sites sont disponibles sur notre site internet
- Pour un accompagnement personnalisé lié à un handicap, merci de nous contacter pour une mise en relation avec notre référent handicap. Nos sites ont fait l'objet d'un dossier d'agenda d'accessibilité programmé les rendant accessibles aux personnes à mobilité réduite

# PUBLIC ET PRÉREQUIS

• Après la 3<sup>ème</sup> ou 2<sup>nde</sup> ou 1<sup>ère</sup> technique STI

### **TARIFS**

• Prise en charge par les opérateurs de compétences (OPCO)

### SANCTION DE LA FORMATION

• Bac Pro Pilote de Ligne de Production