

## Public et prérequis

Apprentissage : avoir entre 16 et 29 ans

Tout public

## Les objectifs pédagogiques et professionnels

- Préparer, lancer une fabrication d'équipements industriels sur une chaîne de montage pas ou peu automatisée, seul ou en équipe, dans des secteurs industriels variés
- Respecter les modes opératoires, les règles d'hygiène et de sécurité en vigueur
- Contrôler sa production et rendre compte des dérives et problèmes éventuels
- Assurer la maintenance de premier niveau et proposer des améliorations techniques et organisationnelles

## Les méthodes pédagogiques et d'encadrement

Ateliers techniques, salles de cours équipées de vidéoprojecteur, salles informatique

## Validation et certification

A l'issue de la formation, si validation totale (CCP) de la certification, délivrance par le Ministère du travail du plein emploi et de l'insertion, du titre professionnel **Agent de Fabrication Industrielle**

## Contenu de la formation

- Communication professionnelle
- Outils numériques
- Intégration dans une équipe de travail
- Comprendre et exploiter les données chiffrées
- Appréhender son parcours et la sécurité
- Gestes et postures
- Lecture de plan
- SPC : Les bases
- Méthode de résolution de problème - MRP-
- Maintenance 1er Niveau pour opérateur
- Initiation à la qualité
- Initiation à la santé sécurité prévention au travail
- Démarche 5S
- Mécanique initiation
- Initiation à la métrologie
- ELEC : Les bases
- PNEU : Les bases
- HYD:Les bases
- Introduction aux automatismes

### RÉFÉRENCE

**TEC0NO02912S**

### CENTRES DE FORMATION

**Thaon-les-Vosges, Bar-le-Duc**

### DURÉE DE LA FORMATION

**1 an - 420 heures**

### ACCUEIL PSH

**Formation ouverte aux personnes en situation de handicap. Moyens de compensation à étudier avec le référent handicap du centre concerné.**

## Les + du pôle formation

- 2000 jeunes formés par an
- 500 demandeurs d'emploi formés par an
- 3000 entreprises partenaires
- Accompagnement individualisé
- Diplômes reconnus par l'Etat
  
- Savoir-être, management, sécurité
- Pédagogie innovante (par projets, en îlots, projet Voltaire, Olympiades des métiers)
- Equipement en machines modernes qui préparent aux métiers de demain

- Conduite d'une machine industrielle
- Réalisation de standards de travail opérationnels
- Assemblages mécaniques
- Comprendre les fondamentaux du lean et les mettre en œuvre
- Kanban
- Gestion des stocks - Kanban pratique sur l'atelier lean
- Initiation à l'environnement
- TPM
- Personnel non électricien (BT) : BS, BE Manœuvre, H0, H0V - initiale
- Accompagnement à la certification
- Examens blancs
- Passer la certification - TP

## Modalités d'évaluation

- Evaluations en cours de formation
- Examen ponctuel

## Contact

recrutement@formation-industries-lorraine.com

## Coût et financement

*Tarif à partir de 8 000 € / an*

*Pour les formations en apprentissage, la formation est prise en charge par l'OPCO de la branche de l'entreprise.*

## Modalités d'inscription

- Pré-inscription en ligne sur notre site web
- Contact direct ou téléphonique sur nos sites
- Accompagnement dans la recherche d'entreprises
- 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

## Personne en situation de handicap

Pour un accompagnement personnalisé lié à un handicap, merci de nous contacter pour une mise en relation avec notre référent handicap

## Modalités de la formation

A signature du contrat (ou validation de la couverture sociale)

## Organisation de la formation

7h / jour