



Mise à jour : 28.06.2022

TP Technicien(ne) de production industrielle

NIVEAU DE CERTIFICATION

IV

FAMILLE

Production

CODE NSF

251s Montage mécanique

NIVEAU FRANÇAIS

IV

CODE-ROME

H2503 : Pilotage d'unité élémentaire de production mécanique
H2504 : Encadrement d'équipe en industrie de transformation

Présentation

L'objectif de cette certification est de former le titulaire à contribuer à la transformation industrielle de produits manufacturés. Il a en charge le fonctionnement d'une ou de plusieurs lignes de fabrication constituées de postes de travail manuels, semi

- automatiques ou automatiques liés entre eux par un même produit fabriqué.

Les compétences

Le titulaire de la certification est capable de :

- Piloter une ligne de production industrielle
- Préparer les matériels d'une ligne de production industrielle.
- Démarrer et arrêter une ligne de production industrielle.
- Assister les opérateurs d'une ligne de production dans leur prise de poste.
- Suivre une production industrielle.
- Stabiliser le processus de production industrielle.
- Réagir à un dysfonctionnement technique des équipements d'une ligne de production industrielle.
- Contribuer à l'optimisation d'une ligne de production industrielle
- Mener des actions d'amélioration d'une production industrielle.
- Conduire la réalisation des essais de production industrielle sous la responsabilité d'un chef de projet.

Voie d'accès

- ✓ Formation continue



✓ Contrat de professionnalisation

✓ VAE

Organismes certificateur

- Ministère Chargé de l'Emploi (DGEFP)

Métiers cibles

PRODUCTION

- Conducteur(trice) de ligne de conditionnement
- Conducteur(trice) d'équipement de fabrication