

# Conducteur d'installations et de machines automatisées

CIMA

Titre - Niveau V

Certificateur : Ministère chargé de l'emploi (DGEFP)

## DEFINITION

Les titulaires sont capables de réaliser, au sein d'une équipe, sur des machines et installations automatisées, intégrées ou non dans une ligne de production, l'ensemble des actions pour obtenir une production conforme en qualité, coûts et délais, dans le respect des normes d'hygiène, d'environnement et de sécurité définies par l'entreprise.

Pour cela, ils assurent tout ou partie de la préparation du poste de travail, du démarrage et arrêt de l'installation ou de la machine et de la conduite et surveillance du process de fabrication. Ils sont également capables de contrôler des pièces ou des sous-ensembles fabriqués, d'assurer la maintenance préventive de premier niveau et de participer à des groupes d'amélioration. Les moyens de production mis en oeuvre regroupent généralement plusieurs technologies : mécanique, électricité, pneumatique, hydraulique et informatique.

## CONTENU

- ▶ Lancement et arrêt d'une installation ou machine automatisée
- ▶ Conduite et surveillance d'une opération de production sur une installation ou sur une machine automatisée

## VOIES D'ACCES

- Formation initiale – scolaire : NON
- Apprentissage : NON
- Formation continue : OUI
- Candidature individuelle : NON
- VAE : OUI

## FORMATION

**Durée :** Durée modulable de 5 mois (20 semaines), dont 5 semaines en entreprise

**Lieux (à titre indicatif) :** Campus de formation AFPA des régions suivantes : Alsace - Centre - Haute-Normandie - Lorraine - Nord-Pas-de-Calais - Pays de Loire - Picardie - Rhône-Alpes

**Conditions d'accès :**

- ▶ Niveaux de mathématiques et français de 3ème ou équivalent. Les personnes ne possédant pas le niveau demandé peuvent suivre avant la formation une étape de préprofessionnalisation d'une durée de 14 semaines maximum.
- ▶ Admission : entretien de confirmation du besoin de formation - tests - entretien

## RELATION AVEC LES METIERS

- ▶ **Production :**
  - Opérateur(trice) de production
  - Conducteur(trice) de machine(s) de transformation en plasturgie