

Titre Pro. Conducteur(trice) d'Installations et de Machines Automatisées



Public

- Tout public ayant un projet professionnel validé en Productique et/ou Maintenance Industrielle.

Accessibilité

- Locaux accessibles aux personnes à mobilité réduite.
- Orientation et adaptation pédagogique possible, tutorée par un référent handicap.

Prérequis

- Français lu, écrit et parlé.
- Connaissances du domaine industriel.

Objectifs

- Se présenter avec succès aux examens du titre visé.
- Développer son employabilité dans le domaine professionnel visé.

Validation

- Diplôme du Ministère de l'Emploi de Niveau 3 : Titre professionnel Conducteur(trice) d'Installations et de Machines Automatisées.

Nombre de participants

- 6 à 15 participants.

Dates de la formation

- De Septembre 2020 à Juin 2021.

Durée

- 450 heures (en contrat d'Apprentissage).
- 450 heures (en contrat de Professionnalisation).

Journées régulières en centre de formation

- 1 semaine sur 3 en centre de formation.

Moyens et méthodes pédagogiques

- Apports théoriques et pratiques.
- Echanges à partir des situations professionnelles vécues.

Lieu de formation

- EIC Formation, 14 rue de l'Alma à Tourcoing.
(Métropole Européenne de Lille)

Modalités d'évaluation

- Evaluations pratiques : écrits et oraux.
- Examens blancs.
- Examens officiels ponctuels en fin de formation et contrôle continu.

Financement de la formation

- Prise en charge par les OPCO (Opérateurs de compétences).
- 8180€ (Tarif négocié selon le niveau de prise en charge)

Programme de formation

- Préparer et approvisionner le poste de travail et les équipements périphériques.
- Démarrer, mettre en cadence et arrêter une installation ou une machine automatisée.
- Effectuer une opération de production sur une installation ou sur une machine automatisée.
- Effectuer les opérations de contrôle des pièces issues d'une production industrielle.
- Réaliser les opérations de maintenance dédiée à la production et de nettoyage des outillages et des moyens de production.
- Proposer des améliorations techniques ou organisationnelles dans son secteur de production.

Débouchés

- Le(la) titulaire du TP CIMA peut exercer des métiers comme, Conducteur(trice) de ligne, conducteur(trice) de machines, opérateur(trice) sur machines automatisées...

Résultats de la dernière session de formation :

- 80% de stagiaires satisfaits.
- 64% de réussite aux examens.

Contact

- Conseileicf@eic-tourcoing.fr
- 03.20.76.99.80