

# TITRE PROFESSIONNEL CONDUCTEUR D'INSTALLATIONS ET DE MACHINES AUTOMATISÉES (CIMA)



## Objectifs

- S'adapter à l'emploi, mettre en oeuvre les compétences et comportements attendus en entreprise- Développer son autonomie, son sens des responsabilités et de l'initiative- Se faire connaître en vue d'un contrat de travail- Préparer une certification de niveau 3- Obtention de la certification Titre Pro CIMA.

## Contenus

Conduire une installation de production automatisée Base de l'électricité et préparation à l'habilitation BE Manœuvre Exploiter des documents de production et assurer les approvisionnements au poste de travail Acquérir les bases de la mécanique et de la pneumatique Réaliser des opérations de fabrication et de contrôle sur machines Préparer ,lancer et arrêter une installation de production automatisée Proposer des améliorations techniques et organisationnelles

## Pré-requis

- Savoir lire, écrire et compter- Mobilité, aptitudes pour le travail posté, aptitudes physiques et esprit d'équipe- Projet professionnel validé- Expérience professionnelle en milieu industriel souhaitée

## Modalités et délais d'accès à la formation

Information collective ; Tests de positionnement ; Entretien oral.

## Public concerné

Salariés, Contrat de professionnalisation

## Durée

- Nombre d'heures en centre : 339h
- Nombre d'heures en entreprise : 1008h
- Nombre d'heures au total : 1347h

## Dates

Du 09/09/2024 au 20/06/2025 à Thiers

## Méthodes pédagogiques

Alternance de cours théoriques, travaux pratiques, périodes de formation en entreprise.

## Modalités d'évaluation

- Évaluation orale et/ou écrite au cours de la formation
- Examens blancs
- Évaluation de la période en entreprise
- Contrôle en cours de formation
- Examen final

## Validation

Titre Professionnel Ministère du travail niveau 3 . Titre Professionnel CONDUCTEUR D'INSTALLATION ET DE MACHINES AUTOMATISÉES (CIMA) ou certification partielle ; attestation de compétences.

## Modalité de financement

- Financement individuel
- CPF
- Projet de Transition professionnelle
- Contrat de professionnalisation
- Contrat d'apprentissage
- Contrat de sécurisation professionnelle
- Plan de développement des compétences
- PRO-A

## Tarif

Nous consulter  
Complément sur le tarif : personnalisable en fonction du statut du candidat

## Résultat(s)

Première mise en œuvre dans cette modalité

## code RNCP ou RS

RNCP 37398

## Certificateur et date de la certification

Ministère du travail du plein emploi et de l'insertion - 23-03-2023

## Débouchés et poursuites d'études

### En termes d'emploi :

Conducteur de lignes  
Conducteur de machines  
Conducteur d'équipements  
Conducteur de machines automatisées  
Opérateur sur machines automatisées

### En termes de poursuite d'études :

Titre professionnel : Technicien de Production Industrielle  
Bac Professionnel : Pilote de ligne de Production Industrielle

Formation réalisée par  
GRETA Auvergne

Site de formation  
Lycée Germaine Tillion  
68 avenue Léo Lagrange  
63300 - Thiers

Contact  
Souhila HASSANI  
04.73.26.35.06  
greta-auvergne@ac-clermont.fr

Information  
RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE

Formation en alternance : contrat d'apprentissage ou contrat de professionnalisation

Liberté  
Égalité  
Fraternité

RESEAU  
greta  
AUVERGNE