



**Titre Professionnel**

# Conducteur d'Installation et de Machines Automatisées (CIMA)

## CAP (NIVEAU 3)

### OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Préparer et approvisionner le poste de travail et les équipements périphériques
- Démarrer, mettre en cadence et arrêter une installation de production
- Réaliser les opérations de production et contrôler les produits fabriqués
- Réaliser les opérations de maintenance de premier niveau et nettoyage d'une installation de production
- Proposer des améliorations techniques ou organisationnelles de son secteur de production

### PRÉ-REQUIS

Sans niveau spécifique

### PUBLIC VISÉ

Tout public

### ALTERNANCE

Contrat d'apprentissage  
Contrat de professionnalisation  
Finançable et rémunérée  
(selon critères d'éligibilité)

Rythme d'alternance :  
différent selon le centre choisi

### AUTRES POSSIBILITES

Statut Etudiant  
VAE (*Validation des Acquis de l'Expérience*)  
CPF (*Compte Personnel de Formation*)  
PTP (*Projet de Transition Professionnelle*)  
Pro-A (*Reconversion ou promotion par alternance*)  
...

Nous contacter pour plus d'informations

### MODALITÉ PÉDAGOGIQUE

Mix-learning

### MODALITÉS D'ÉVALUATION

Evaluations ponctuelles en cours de formation  
Evaluation finale (*jury / examen / dossier professionnel...*)

### MOYENS ET OUTILS PÉDAGOGIQUES

Jeux de rôle  
Face-à-face pédagogique  
Plateforme e-learning

### MODALITÉS D'ACCÈS

Dossier d'inscription  
Entretien

### DÉLAI D'ACCÈS

Entrées / sorties permanentes

### ACCESSIBILITÉ ET HANDICAP

Contactez-nous

### LES + DE LA FORMATION

Des équipes pluridisciplinaires disponibles pour un accompagnement personnalisé  
Des ressources et supports accessibles tout au long du parcours de formation



Titre  
Professionnel

## Conducteur d'Installation et de Machines Automatisées (CIMA)

**87,43%**

DE REUSSITE AUX EXAMENS

**89,31%**

DE TAUX DE SATISFACTION  
LAHO FORMATION

CERTIFICATEUR(S) DE LA FORMATION



### PROGRAMME DE LA FORMATION (*blocs de compétences professionnelles*)

Bloc 1 - Préparer, lancer et arrêter une installation de production automatisée équipée ou non de robots

- Préparer et approvisionner le poste de travail et les équipements périphériques
- Démarrer, mettre en cadence et arrêter une machine ou une installation de production
- Proposer des améliorations techniques ou organisationnelles dans un secteur de production

Bloc 2 : Conduire une machine ou une installation de production automatisée équipée ou non de robots

- Surveiller et réaliser les opérations de production
- Contrôler les produits fabriqués
- Réaliser les opérations de maintenance de premier niveau et de nettoyage d'une machine ou d'une installation de production
- Proposer des améliorations techniques ou organisationnelles dans un secteur de production

### MÉTIERS ET DÉBOUCHÉS

Conducteur de lignes  
Conducteur de machines  
Conducteur de lignes automatisées  
Conducteur de machines automatisées  
Opérateur sur machines automatisées

### POURSUITES D'ÉTUDES POSSIBLES

TP - Technicien production industrielle (BAC)

### CETTE FORMATION EST PROPOSÉE DANS NOS CENTRES DE :

**LEULINGHEM** 03.21.93.78.45

