

**Titre Professionnel (TP)****Conducteur d'Installation et de Machines Automatisées (CIMA)****NIVEAU 3 (CAP, BEP ET ÉQUIVALENTS) EN 1 AN****OBJECTIFS DE LA FORMATION**

- Assurer la production de produits conformes en qualité, quantité, coûts et dans le délai requis
- Dans le respect des règles d'Hygiène, de Sécurité et d'Environnement (règles HSE)
- Et dans le respect des procédures et modes opératoires définis par l'entreprise

**PRÉ-REQUIS**

Sans niveau spécifique

**PUBLIC VISÉ**

Tout public

**ALTERNANCE**

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

**AUTRES POSSIBILITÉS**

Compte Personnel de Formation (CPF)  
Projet de Transition Professionnelle (PTP)  
Promotion par Alternance (Pro-A)  
Validation des Acquis de l'Expérience (VAE)

**Rythme d'alternance :**

différent selon le centre choisi

Nous contacter pour plus d'informations

**MODALITÉS PÉDAGOGIQUES**

100% Présentiel

**MOYENS ET OUTILS PÉDAGOGIQUES**

Face-à-face pédagogique

**MODALITÉS D'ÉVALUATION**

Plateforme e-learning

Evaluations ponctuelles en cours de formation

Jeux de rôle

Evaluation finale (jury / examen / dossier professionnel...)

**MODALITÉS D'ACCÈS**

Dossier d'inscription

**DÉLAI D'ACCÈS**

Entrées / sorties permanentes

**ACCESSIBILITÉ ET HANDICAP**

Entretien

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

**87,43%**DE REUSSITE AUX  
EXAMENS**89,31%**DE TAUX DE SATISFACTION  
LAHO FORMATION

Retrouvez toutes les informations sur  
**laho-formation.fr**



## PROGRAMME DE LA FORMATION (détail des blocs de compétences "enseignement professionnel" uniquement)

### 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)

## INFORMATIONS LÉGALES



RNCP37398 : TP - Conducteur d'installation et de machines automatisées  
Date de début de validité : 13/04/2023

### Certificateur(s)



## CETTE FORMATION EST PROPOSÉE DANS NOS CENTRES DE :

**AULNOY-LEZ-VALENCIENNES** 03.27.51.35.15

**LEULINGHEM** 03.21.93.78.45

