



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



OBJECTIFS

Le conducteur d'installations et de machines automatisées (CIMA) réalise l'ensemble des actions concourant à l'obtention d'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, il assure tout ou partie des tâches suivantes :

- Préparation du poste de travail,
- Démarrage et arrêt des moyens de production,
- Conduite des moyens de production et surveillance du process de fabrication,
- Contrôle des pièces ou des sous-ensembles fabriqués,
- Maintenance dédiée à la production et nettoyage des outillages et des moyens de production en cours de production,
- Amélioration technique ou organisationnelle de son secteur de fabrication.

CONTENU

Cours et mises en situations professionnelles permettant d'acquérir les éléments techniques et l'expérience associée pour :

Contenu du CCP 1 :

- Préparer et approvisionner le poste de travail et les équipements périphériques,
- Démarrer, mettre en cadence et arrêter une installation de production.

Contenu du CCP 2 :

- Réaliser les opérations de production, le

nettoyage et le rangement de son poste,

- Effectuer des opérations de contrôle,
- Réaliser la maintenance de 1er niveau de son installation.

Commun aux deux CCP :

- Proposer des améliorations techniques ou organisationnelles dans un secteur de production.

PRÉ-REQUIS

Avoir une expérience dans un atelier de production. Compétences de bases en lecture, écriture et en calcul mathématique.

PUBLIC

Tout public

DURÉE INDICATIVE

400 à 660 heures

TARIF

17€ euros / heure ou financement OPCO

FINANCEMENT

Contrat d'apprentissage
 Contrat de professionnalisation
 CPF
 CPF de transition
 Financement individuel

MODALITÉ D'ADMISSION

Admission sur dossier
 Après entretien

NIVEAU DE SORTIE

Niveau 3 (CAP, BEP,...)

SERVICE VALIDEUR

Ministère du Travail, du Plein Emploi et de l'Insertion

VALIDATION

Titre professionnel de niveau européen 3

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Epreuves en cours et /ou fin de formation
 Epreuve orale avec un jury
 Dossier professionnel
 La certification peut être obtenue en totalité ou partiellement, par bloc de compétences

ACCESSIBILITÉ

Un référent handicap est disponible pour étudier les conditions d'accès à la formation.

A NOTER

RNCP / RS



Pour plus d'informations sur la certification >
RNCP 37398



POUR ALLER PLUS LOIN

DÉBOUCHÉS/ MÉTIERS/ EMPLOIS

Conduite d'installation automatisée ou robotisée
de fabrication mécanique

Conduite d'équipement de conditionnement

Découvrez d'autres débouchés sur onisep.fr

Contacts <https://www.onisep.fr/>

GRETA NORD ISERE

Lycée des Métiers JC Aubry
NOS RESULTATS POUR L'ANNÉE 2025
Chemin de Rosières

38300 Bourgoin-Tallieu

TAUX DE RÉUSSITE

Contact GRETA NORD ISERE

80% de réussite

TAUX DE SATISFACTION

80% de niveau de satisfaction des stagiaires pour
cette formation

TAUX DE RETOUR A L'EMPLOI

100% de retour à l'emploi à 6 mois dont 25% dans
le domaine

Mise à jour le 7 Mai 2026

