

TITRE PROFESSIONNEL CONDUCTEUR D'INSTALLATIONS ET DE MACHINES AUTOMATISÉES

PUBLIC VISÉ

Tout public

DUREE

Durée de formation : 600 heures
Durée en entreprise : 280 heures
Durée hebdomadaire moyenne :
30h / semaine

DATES PREVISIONNELLES

Du 09/10/2023 au 28/06/2024.

LIEUX DE FORMATION

GRETA Val-de-Marne
Lycée Edouard Branly
33 Rue du Petit Bois
94000 Creteil
Site accessible aux personnes en
situation de handicap

CONTACT

GRETA Val-de-Marne
Fatoumata Binta Barry
Tél : 06 70 99 73 64
fatoumata-binta.barry@ac-
creteil.fr
Réfèrent handicap :
Riadh Baghli
greta94.referent.handicap@ac-
creteil.fr - Tél : 01 45 16 19 19
Consulter notre Politique Handicap

TARIFS

Prix tarif public maximum :
Tarif heure stagiaire : 13,00 €.
Organisme non soumis à la TVA.
[Voir nos conditions générales de ventes](#)

CODES

NSF : 251
RNCP : 37398
Formacode : 31620
Code Rome : H2906

OBJECTIFS

Dans le respect des règles d'hygiène, de sécurité et d'environnement (règles HSE), des procédures et modes opératoires définis par l'entreprise, le conducteur d'installation et de machines automatisées assure la production de produits conformes en qualité, quantité, coûts et dans le délai requis.

PRE-REQUIS

- Niveau demandé : équivalent à celui de la 3ème des collèges en France (maîtrise des savoirs de base en mathématiques et de la communication orale et écrite en langue française)
- Projet professionnel construit
- Pas de contre-indication médicale à l'exercice du métier

MODALITES D'ADMISSION ET DE RECRUTEMENT

Information collective, test de positionnement et entretien
Sous réserve de financement.

CONTENUS

Enseignements professionnels

- ▶ CCP1: Préparer, lancer et arrêter une machine ou une installation de production automatisée équipée ou non de robots
- ▶ CCP2: Conduire une installation de production automatisée équipée ou non de robots
- ▶ Maîtrise de la sécurité alimentaire/Méthode HACCP (en six étapes)

Enseignements généraux

- ▶ Français, Anglais, Histoire-Géographie et Enseignement moral et civique
- ▶ Mathématiques-Sciences physiques et chimiques

Modules transversaux

- ▶ Positionnement professionnel et accompagnement à la recherche d'emploi
- ▶ Sauveteur Secouriste du Travail
- ▶ Compétences numériques PIX

VALIDATION

- ▶ titre professionnel

SUITE DE PARCOURS ET DEBOUCHES

Secteurs d'activités :
Agroalimentaire, Mécanique, Électronique, Aéronautique, Automobile...

Type d'emplois accessibles :
Conducteur de lignes, Conducteur de machines, Conducteur de lignes automatisées,
Conducteur de machines automatisées, Opérateur sur machines automatisées