

TITRE PROFESSIONNEL CONDUCTEUR D'INSTALLATIONS ET DE MACHINES AUTOMATISEES

PUBLIC VISÉ

Tout public

DUREE

Durée en centre : 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

Référent handicap :

Riadh Baghli

greta94.referent.handicap@ac-
creteil.fr - Tél : 01 45 16 19 19

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

POSITIONNEMENT

pédagogique

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