

Industries

CAP Conducteur d'Installation de Production (CIP)



Publics

- Tout public

Conditions d'accès

- Être titulaire d'un niveau 3ème en maths et physiques et/ou expériences professionnelles en électricité

Durée

- Environ 8 mois, 21 semaines en centre (770 h)
- 12 semaines en entreprise (420 h)

Modalités de formation

- Formation individualisée et adaptée aux acquis

Validation

- CAP CIP, diplôme de l'Education nationale, niveau 3

Modalités de financement

- Financement individuel
- Plan de développement des compétences
- Pro-A
- Compte personnel de formation / CPF transition
- Région Nouvelle Aquitaine

Tarif de référence*

- 10 400 €

Lieux de formation

- Lycée Georges Cabanis - **Brive-la-Gaillarde**
- Lycée Raoul Dautry - **Limoges**

Contact

- 05 55 12 31 31

Objectifs

- Conduire et régler une ligne de production répondant à un cahier des charges.
- Assurer l'approvisionnement en matière d'œuvre.
- Intervenir durant les opérations de production.
- Arrêter et mettre en sécurité le système et effectuer le contrôle qualité.
- Contrôler et suivre la production.
- Réaliser la maintenance de premier niveau.

Contenu

Formation professionnelle :

- Conduite de systèmes de production de tous secteurs industriels : métallurgie, agroalimentaire, pharmacie, textile, papiers et cartons.
- Connaissance du produit, des matières premières et des procédés.
- Technologies de systèmes de production : mécanique, électricité, pneumatique, hydraulique, automatisme.
- Organisation et gestion de production.
- Qualité et contrôle dans ce système de production.
- Maintenance des équipements.
- Prévention-santé-environnement.

Formation générale :

- Français – Histoire Géographie.
- Mathématiques – Sciences physiques.
- Langue Vivante (facultative).



RÉGION
**Nouvelle-
Aquitaine**

*Retrouvez nos conditions générales de ventes sur le site Internet

GRETA du Limousin Siège

Greta du Limousin

6 rue Paul Derignac 87031 Limoges - 05 55 12 31 31

<https://greta-du-limousin.fr>