

# CAP CIP - CAP Conducteur d'installations de production



Performance industrielle, Conduite de ligne, Maintenance industrielle

04/05/2026

## Débouchés

Le ou la titulaire de ce diplôme accède à un métier qui concerne tous les secteurs industriels dont les processus sont partiellement ou totalement automatisés.

Il ou elle peut trouver des postes dans les industries de transformation, d'élaboration et de conditionnement dans les secteurs de l'agroalimentaire, la pharmacie, la cosmétologie, la transformation des pâtes papiers et cartons, l'électronique, la production et la transformation des métaux, la sidérurgie, l'automobile, l'industrie textile, cuirs et peaux, la céramique, la transformation des déchets et autres.

## Prérequis de la formation

Niveau 3ème

Avoir satisfait à un entretien de pré-sélection.

D'autres situations sont envisageables et tous les dossiers seront examinés.

## Les objectifs

- Préparer le travail au poste
- Conduire l'installation à partir du poste de travail
- Communiquer et rendre compte en situation professionnelle en utilisant l'outil de communication adapté
- Recueillir des données liées au produit et à la production
- S'informer et informer au cours de l'activité professionnelle
- Mettre en œuvre une procédure de diagnostic
- Effectuer la maintenance systématique de 1er niveau
- Identifier des risques au poste
- Appliquer des modes opératoires conformes aux objectifs de qualité et de sécurité

## Durée de la formation

2 ans

## Contact

Centre de Clermont :

7 rue du Bois Joli 63800 Cournon-d'Auvergne

04 73 69 41 11

Conseillère : Katy BERTELOOT

CODE RNCP  
**36429**

CENTRES DE FORMATION  
**Cournon**

DURÉE DE LA FORMATION  
**24 mois**

ACCUEIL PSH  
**Formation ouverte aux personnes en situation de handicap. Moyens de compensation à étudier avec le référent handicap.**

## NOS ATOUTS

Taux de réussite à l'examen **100% en juin 2025**

Taux d'insertion **90% (71% dans l'emploi visé) en 2025**

- + de 50 ans d'expérience dans la formation aux métiers de l'industrie
- 15 stagiaires maximum sur les enseignements professionnels
- Un parc machine moderne : écrans interactifs, robots, simulateurs de soudure, impression 3D...
- + de 500 entreprises parentaires

Centre de Montluçon :

62 rue Henri Barbusse 03630 Désertines

04 70 28 23 12

Conseiller : Nicolas MARGERY

Les centres vous accueillent sans rendez-vous tous les mercredis après-midi de 14h à 17h !

## Les méthodes pédagogiques et d'encadrement

Méthodes pédagogiques :

Formation en présentiel avec alternance d'apports théoriques et de mises en situation pratiques pour ancrer les apprentissages.

Moyens pédagogiques :

Salles de formation équipées pour utilisation de supports pédagogiques classiques et numériques. Plateaux techniques adaptés et aménagés d'équipements spécifiques

## Modalité d'évaluation

Les connaissances et / ou les capacités professionnelles de l'apprenant(e) sont évaluées en cours de formation par différents moyens : évaluations sur table, mises en situations, études de cas, QCM, etc.

Lors de la dernière année de formation, le ou la candidat(e) passe les épreuves du diplôme suivant le référentiel de l'Éducation Nationale.

## Modalités d'accès

Au titre de la formation continue, nous contacter pour connaître les dates des inter planifiés. Inscription 15 jours avant la début de la formation au plus tard.

Les inscriptions sont ouvertes de janvier à décembre. La pré-inscription pour la formation en apprentissage doit s'effectuer le plus rapidement possible même sans entreprise d'accueil via notre site internet.

## Suite de parcours et passerelles possibles

- Bac PLP
- Bac MSPC
- BTS PP

## Blocs de compétences

Impossibilités de valider un/ou des blocs de compétences

## Equivalence

CQPM CEI

## Tarifs

En apprentissage :

- Formation gratuite et rémunérée pour l'apprenant dans le cadre d'un contrat d'apprentissage

- Formation financée pour tout ou partie par les OPCO pour les entreprises privées sur la base d'un coût branche.

Au titre de la formation continue : Voir les tarifs