

CAP CONDUCTEUR D'INSTALLATIONS DE PRODUCTION

Image not found or type unknown



OBJECTIFS

Apporter aux participants les connaissances théoriques et pratiques permettant d'assurer un poste d'opérateur(trice) de production, conducteur(trice) de machines, Opérateur(trice) de fabrication,...

Au terme de la formation les participants seront capables de :

- intervenir au niveau de la prise de poste avec passation des consignes
- préparer la production à leur poste de travail
- régler l'installation de production sur laquelle ils interviennent
- lancer la production après contrôle du pilote
- conduire l'installation (réapprovisionnements compris)
- contrôler la qualité des produits au poste, ...

Ils présenteront :

- Le CAP Conducteur d'Equipements de Production
- L'habilitation électrique
- Le certificat de Sauveteur Secouriste du Travail

Entreprises concernées : tous les secteurs industriels dont les processus sont partiellement ou totalement automatisés : industries de transformation, d'élaboration et de conditionnement dans les secteurs de l'agroalimentaire, la pharmacie, la cosmétologie, la transformation des pâtes à papiers et cartons, l'électronique, la production et la transformation des métaux, la sidérurgie, l'automobile, l'industrie textile, ...

Image not found or type unknown



PUBLIC CONCERNÉ

Demandeurs d'emploi, salariés d'entreprises dans le cadre d'un CIF ou d'un contrat de Professionnalisation

Groupe de 12 à 14 personnes

Image not found or type unknown



DURÉE

1253 heures (728 h en centre de formation – 525 h en entreprise en alternance)

Image not found or type unknown



PRÉREQUIS

18 Ans, niveau fin de troisième minimum et bonne maîtrise de la langue française

Autonomie et capacité à travailler en équipe

Bonne capacité d'analyse et d'adaptation

Expérience dans le domaine de l'industrie appréciée

Image not found or type unknown



COÛT

Frais de formation pris en charge par la Région Occitanie pour les personnes en recherche d'emploi

Nous consulter dans les autres situations



PROGRAMME

Projet professionnel / Techniques de Recherche d'Emploi

- Définition du projet professionnel
- Techniques de présentation et préparation pour l'obtention d'un stage puis d'un emploi

Produit et Process

- Matières premières
- Modes de conservation et grandes étapes du process de production

Outils et installations

- Fonctionnement des machines, étapes du mode opératoire
- Réglages, procédure d'installation
- Maintenance de premier niveau, intervention sur dysfonctionnements simples

Qualité

- Démarche qualité
- Contrôles, outils

Hygiène

- Procédures, produits et matériels
- Contrôles
- HACCP

Prévention et Sécurité

- Règles de sécurité, responsabilités
- Certificat de Sauveteur Secouriste du travail

Communication Professionnelle

- Documents et circuits de l'information
- Procédures et modes opératoires

Habilitation Electrique

Bureautique + sensibilisation Internet

Mathématiques / Sciences

Français / Histoire / Géographie

Prévention Santé Environnement

Image not found or type unknown



DES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Approche théorique illustrée de cas pratiques et liée à l'activité professionnelle chaque fois que possible

Mises en pratique dans les ateliers industriels de Formeum à Nîmes

Image not found or type unknown



CONTACT

FORMEUM CCI GARD

Parc Georges Besse – 417 Rue Georges Besse

30035 NIMES CEDEX 1

Julie MANSION : 0466879623 / j.mansion@gard.cci.fr

Fadella BASSAID : 0466879620 / f.bassaid@gard.cci.fr