

CQP CONDUCTEUR D'ÉQUIPEMENTS INDUSTRIELS (CEI) NIVEAU 3

METIER

Le conducteur d'équipements industriels exerce son activité sur un système de production, composé d'un ou plusieurs équipement(s) mécanisé(s), automatisé(s) ou robotisé(s). A partir d'un tableau de commande, pupitre, clavier, ou écran tactile au pied de l'équipement ou à partir d'une salle de contrôle, il assure le bon fonctionnement du système de production dans le respect des objectifs de productivité (cadences, flux...) et des procédures Qualité, Hygiène, Sécurité et Environnement (QHSE).

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Bloc de compétences 1:

La préparation de production

Approvisionner et préparer les éléments et équipements de production

Démarrer/arrêter un équipement de production

Réaliser la maintenance de 1er niveau du poste de travail

Bloc de compétences 2:

Le suivi et la surveillance de la production

Conduire un équipement de production

Contrôler la qualité de sa production

Rendre compte de son activité

Bloc de compétences 3:

Les changements de production et les interventions

Régler un équipement ou réguler un process

Conduire un équipement en mode de marche manuelle

Intervenir suite à un dysfonctionnement de production

Contribuer à l'amélioration du poste de travail

PROGRAMME

- ◆ Communication
- ◆ Bureautique
- ◆ Habilitation électrique
- ◆ Gestion de production
- ◆ Mécanique / Métrologie
- ◆ Automatismes
- ◆ Electrotechnique
- ◆ Pneumatique
- ◆ Hydraulique
- ◆ Conduite de ligne de production
- ◆ Maintenance 1er niveau
- ◆ Dossier technique
- ◆ Certification

DEBOUCHES PROFESSIONNELS

- ◆ Opérateur / Opératrice de conduite et de surveillance d'installation automatisée
- ◆ Conducteur / Conductrice d'appareils en industrie alimentaire, pharmaceutique, textile, chimique

SUITE DE PARCOURS

- ◆ CQP Pilote de Systèmes de Production Automatisée (PSPA)
- ◆ TITRE PROFESSIONNEL Technicien de production Industrielle (TPI)

CQP CONDUCTEUR D'ÉQUIPEMENTS INDUSTRIELS (CEI) NIVEAU 3

PREREQUIS

Maîtrise les fondamentaux en français et mathématiques

VALIDATION

La validation du CQPM peut être obtenue par capitalisation des blocs de compétences de manière partielle ou totale.

EQUIVALENCE

TITRE PROFESSIONNEL Conducteur d'Installations et de Machines Automatisées (CIMA)

INFOS PRATIQUES

Durée : A convenir selon positionnement

Lieux : Colmar, Mulhouse, Strasbourg et Reichshoffen

Public : Tout public

Prix : Nous consulter

Nombre de participants : 8 à 12 stagiaires