



BDC • La conduite et la surveillance de la production de plusieurs installations automatisées ou robotisées de moyenne ou grande série



Produire - Réaliser

Conduite, réglage d'équipements industriels

ACTIVITÉS

En fonction des différents contextes et/ou organisations des entreprises, les missions ou activités du titulaire portent sur :

- Il s'agit de conduire une installation industrielle automatisée et/ou robotisée composée d'au minimum deux postes, pour cela il est nécessaire d'assurer le contrôle des produits réalisés à l'aide des moyens de contrôle étalonnés et le cas échéant, corriger les paramètres de réglage.
De même il est nécessaire d'exploiter la documentation technique afin de réaliser le paramétrage de l'installation automatisée et suivre les modes opératoires.

COMPÉTENCES

- *Conduire un système de production*
- *Contrôler la conformité des produits et corriger les paramètres*
- *Transmettre les informations et les pratiques de production*



> Les interlocuteurs

- L'UIMM territoriale la plus proche
- Représentant des salariés
- Directement en entreprise
- Conseiller d'orientation
- Conseiller en évolution professionnelle : Pôle emploi, APEC...

> Identification

N° Cert. : (CQPM 0119)

État : Active

RNCP : RNCP

> Dispositif d'accès

Qui peut accéder à la certification ?

- Jeunes et adultes
- Salarié(e)s
- Intérimaires
- Demandeurs d'emploi

Comment accéder à la certification ?

Par la formation

- CPF
- Contrat d'apprentissage (si mobilisation du CPF)
- Contrat de professionnalisation expérimental
- Plan de développement des compétences
- POE (Individuelle/collective)

Par la Validation des Acquis de l'Expérience

- Période de Professionnalisation
- Plan de formation
- CPF
- Congé VAE