



Mise à jour : 08.10.2024

## CQP Conducteur(trice) d'équipement de fabrication des Industries Chimiques

NIVEAU DE CERTIFICATION

0

NIVEAU FRANÇAIS

FAMILLE

Production

CODE-ROME

H2301 : Conduite d'équipement de production chimique ou pharmaceutique

CODE NSF

222u conduite, surveillance d'appareils des industries chimiques

### Présentation

L'objectif de cette certification est de former le titulaire à exercer son activité professionnelle au sein d'une unité de fabrication chimique sous la responsabilité directe d'un animateur d'équipe. Il(elle) conduit et surveille différents équipements unitaires de fabrication de produits chimiques dans le respect des consignes de fabrication, de qualité, de sécurité et de protection de l'environnement.

### Les compétences

Le titulaire de la certification est capable de :

- Organiser et préparer la production dans son champ d'intervention
- Conduire un process de fabrication sur un équipement unitaire[1]
- Identifier les dysfonctionnements techniques et réaliser des interventions techniques de premier niveau, selon la norme AFNOR
- Analyser l'application des règles de qualité, de sécurité et de protection de l'environnement dans toute intervention
- Analyser l'application des règles BPF (Bonnes Pratiques de Fabrication), de sécurité et de protection de l'environnement dans toute intervention
- Communiquer, traiter les informations relatives à la production et transmettre des savoir
- faire
- Prendre en compte dans son activité le fonctionnement de l'entreprise, le travail en équipe et les actions d'amélioration

### Voie d'accès



- ✓ Formation continue
- ✓ Contrat de professionnalisation
- ✓ VAE

## Organismes certificateur

- CPNE des industries chimiques - Union des industries chimiques(UIC)

## Métiers cibles

### PRODUCTION

- Conducteur(trice) d'équipement de fabrication