



Mise à jour : 28.06.2022

CAP Industries chimiques

NIVEAU DE CERTIFICATION

III

FAMILLE

Production

CODE NSF

222 Transformations chimiques et apparentées
(y.c. industrie pharmaceutique)

NIVEAU FRANÇAIS

V

CODE-ROME

H2301 : Conduite d'équipement de production
chimique ou pharmaceutique

Présentation

L'objectif de cette certification est de former le titulaire à assurer la conduite d'un appareil ou d'un ensemble d'appareils de production chimique en suivant les consignes données dans les secteurs de la chimie fine, les industries du pétrole, l'électrochimie, la parachimie, les polymères et autres industries de procédés.

Les compétences

Le titulaire de la certification est capable de :

- Surveiller le rendement et la qualité des produits obtenus
- Veiller au respect des règles de sécurité et de protection de l'environnement
- Participer au maintien en bon état de l'équipement
- Prendre les mesures immédiates appropriées et savoir faire appel au service compétent

Voie d'accès

- ✓ Formation Initiale
- ✓ Apprentissage
- ✓ Formation continue
- ✓ Candidature individuelle
- ✓ Contrat de professionnalisation
- ✓ VAE



Organismes certificateur

- Ministère de l'Education Nationale

Métiers cibles

PRODUCTION

- Conducteur(trice) de ligne de conditionnement
- Conducteur(trice) d'équipement de fabrication

LOGISTIQUE ET ACHATS

- Opérateur logistique H/F

RÉGLEMENTAIRE / QHSSE

- Assistant(e) technique environnement / déchets / effluents H/F

RECHERCHE ET DÉVELOPPEMENT / ANALYSE LABORATOIRE

- Agent de laboratoire H/F