



### Certifications



Mise à jour : 28.06.2022

# TP Technicien(ne) de fabrication de l'industrie chimique (TEFIC)

NIVEAU DE CERTIFICATION IV



NIVEAU FRANÇAIS (IV



**FAMILLE** 

Production

**CODE-ROME** 

H2301 : Conduite d'équipement de production chimique ou pharmaceutique H2701 : Pilotage d'installation énergétique et pétrochimique

**CODE NSF** 

222s Transformations chimiques et apparentées (production)

#### Présentation

L'objectif de cette certification est de former le titulaire à piloter, seul ou en équipe, une installation complexe de production chimique. Il a la responsabilité technique d'une ou plusieurs fabrications et un rôle de référent technique auprès des opérateurs. Placé sous la responsabilité d'un hiérarchique, il l'assiste dans la gestion des équipes et l'organisation de la production

## Les compétences

Le titulaire de la certification est capable de :

- Organiser et préparer une production chimique.
- Démarrer, réguler et arrêter une installation de production chimique.
- Contrôler la conformité des flux matières d'une production chimique.
- Diagnostiquer et résoudre des dysfonctionnements techniques d'une installation de production chimique.
- Participer à des études techniques relatives à une installation de production chimique.
- Coordonner les activités techniques d'opérateurs de production de l'industrie chimique.
- Former des opérateurs à un poste de travail ou à de nouvelles technologies ou productions de l'industrie chimique.

#### Voie d'accès



Apprentissage



Formation continue











Contrat de professionnalisation



## Organismes certificateur

• Ministère Chargé de l'Emploi (DGEFP)

### Métiers cibles

#### **PRODUCTION**

- Conducteur(trice) de ligne de conditionnement
- Superviseur(euse) d'équipe de fabrication
- Opérateur(trice) de fabrication
- Assistant(e) technique de fabrication des industries de process