



Mise à jour : 28.06.2022

## TP Responsable en production et maîtrise énergétique des installations industrielles

NIVEAU DE CERTIFICATION

v

FAMILLE

Production

CODE NSF

227p Gestion de l'énergie

NIVEAU FRANÇAIS

III

CODE-ROME

H2502 : Management et ingénierie de production  
H1401 : Management et ingénierie gestion industrielle et logistique  
H2503 : Pilotage d'unité élémentaire de production mécanique  
H1502 : Management et ingénierie qualité industrielle  
H2504 : Encadrement d'équipe en industrie de transformation

### Présentation

L'objectif de cette certification est de former le titulaire à avoir le sens de l'analyse, les compétences techniques, méthodologiques et d'encadrement indispensables à la maîtrise de l'optimisation de la production industrielle et de l'efficacité énergétique intégrée dans une démarche Qualité

- Sécurité
- Environnement.

### Les compétences

Le titulaire de la certification est capable de :

- Optimiser de la production industrielle et l'efficacité énergétique
- Maîtriser de l'Efficacité Énergétique et intégration dans une démarche Qualité, Sécurité, Environnement
- Conduire de Projets et management opérationnel des équipes de production industrielle

### Voie d'accès

- ✓ Formation Initiale
- ✓ Apprentissage



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

## Organismes certificateur

- Chambre de Commerce et de l'Industrie (CCI) Maine et Loire

## Métiers cibles

### PRODUCTION

- Assistant(e) technique de fabrication des industries de process