



Mise à jour : 28.06.2022

## Baccalauréat Professionnel Techniques d'interventions sur installations nucléaires

NIVEAU DE CERTIFICATION **IV**

NIVEAU FRANÇAIS **IV**

FAMILLE

Ingénierie et Maintenance

CODE-ROME

I1503 : Intervention en milieux et produits nocifs

CODE NSF

227 Energie, génie climatique

### Présentation

L'objectif de cette certification est de former le titulaire à être responsable d'une équipe opérationnelle intervenant en environnement nucléaire et travaillant sur des chantiers polyvalents. Il participera à la gestion de déchets des industries nucléaires, à la gestion d'une équipe d'intervention et assurera des opérations de logistique de maintenance nucléaire.

### Les compétences

Le titulaire de la certification est capable de :

- Gérer son équipe d'intervention
- Assurer des opérations de logistique de maintenance nucléaire
- Participer à la gestion de déchets des industries nucléaires
- Contribuer aux opérations de démantèlement d'installations
- Effectuer des travaux particuliers liés à un environnement nucléaire

### Voie d'accès

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



✓ VAE

## Organismes certificateur

- Ministère de l'Education Nationale

## Métiers cibles

### INGÉNIERIE ET MAINTENANCE

- Technicien(ne) de maintenance industrielle