

BEP Maintenance des produits et équipements industriels

BEP rénové (première session d'examen 2011)

Diplôme - Niveau V

Certificateur : Ministère Education Nationale

DEFINITION

Les titulaires sont capables d'intervenir sur les produits et équipements industriels installés dans divers secteurs y compris l'environnement nucléaire et sur les produits microtechniques (système miniature pluri technologique à forte valeur ajoutée). Ils sont également capables de réaliser une maintenance préventive, corrective et d'améliorer les équipements. Ils identifient les risques liés à leurs interventions et prennent en compte le plan de prévention.

CONTENU

- ▶ Etude des équipements : solutions constructives et comportement mécanique
- ▶ Etude des équipements : les chaînes fonctionnelles
- ▶ Intervention de maintenance
- ▶ Méthode de maintenance

VOIES D'ACCES

- Formation initiale – scolaire : OUI
- Apprentissage : OUI
- Formation continue : OUI
- Candidature individuelle : OUI
- VAE : OUI

FORMATION

Durée : 2 ans

Lieux (à titre indicatif) :

Conditions d'accès :

- ▶ A l'issue de la 2^{de} professionnelle ou à l'issue d'un CAP (accès direct en 1^{ère} professionnelle)
- ▶ Diplôme intermédiaire présenté pendant le cursus menant au baccalauréat professionnel en 3 ans

RELATION AVEC LES METIERS

- ▶ **Entretien - Maintenance - Outillage :**
 - Opérateur(trice) de maintenance