

# BAC PRO Maintenance des équipements industriels



## Métiers et emplois visés :

- Technicien de maintenance industrielle
- Ajusteur-monteur
- Ascensoriste
- Electromécanicien
- Responsable du service après-vente.

## Public concerné :

Demandeur.euse d'emploi

## Objectifs de la formation :

- Réaliser la maintenance corrective et préventive d'installations industrielles
- Participer à l'amélioration et à la modification des équipements
- Participer à l'installation et à la mise en service de nouveaux équipements

## Contenu de la formation :

Domaine professionnel

- Technologies associées aux équipements : électricité, pneumatique, hydraulique, automatisme industriel, mécanique
- Analyse de systèmes mécaniques
- Diagnostic, maintenance de systèmes automatisés
- Préparation d'une intervention : méthode de gestion de maintenance
- Mathématiques - Sciences physiques appliquées
- Prévention des risques professionnels, SST

Domaine général

- Français - Histoire-Géographique
- Économie-Gestion
- Anglais
- Arts appliqués

## Méthodes et outils pédagogiques :

- Alternance d'apports théoriques et de mise en application
- Suivi individualisé dans l'acquisition des savoirs et savoir-faire

## Modalités d'enseignement :

Formation entièrement présentielle

## Durée indicative en centre de formation :

1008 heures

## Durée indicative en entreprise :

539 heures

## Pré-requis :

Être titulaire d'un CAP OU BEP du secteur industriel (CMAT / CMAC / EII / MSMA Productique ) ou avoir 3 ans d'activité professionnelle dans le domaine.

**GRETA PORTES NORMANDES**

Siège social : lycée Aristide Briand - 2, rue Pierre Séward - 27031 Évreux cedex

N° SIRET : 192 700 169 000 27 - N° de déclaration d'activité : 2827 01981 27

Document non contractuel, peut-être soumis à modification

### Modalités d'admission :

- Sur dossier
  - Sur entretien
  - Sur test
- **Taux de réussite aux examens de la dernière session**  
■ **Calendrier des réunions d'information programmées**

### Niveau d'entrée :

Obligatoire : niveau 3 (CAP, BEP, CFPA du premier degré)

### Niveau de sortie :

niveau 4 (BP, BT, baccalauréat professionnel ou technologique)

### Validations :

- Diplôme du Ministère de l'Éducation Nationale Niveau 4 (Bac)
- Blocs de compétences
- U2 : Analyse et préparation d'une activité de maintenance
- U31 : Surveiller, améliorer, modifier les équipements
- U32 : Intervention sur un équipement mécanique
- U33 : Maintenance d'un système automatisé
- U11 : Analyse et exploitation de données techniques

### Certification :

+ d'informations sur la certification RNCP3632 (libellé exact du diplôme, nom du certificateur, date d'enregistrement de la certification) en cliquant sur le lien suivant <https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/3632/>.

### Tarif de référence :

20 euros/heure

### Lieu(x) de formation :

PONT AUDEMER

### Accès Handicapés :

Conforme à la réglementation sur l'accessibilité des ERP.

### Renseignements et inscriptions

Nom du contact : Claudine PORET

Téléphone : 02 32 20 22 04

Courriel : [claudine.poret@ac-normandie.fr](mailto:claudine.poret@ac-normandie.fr)