

## 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  
Salarié.e  
Individuel.le autre

### 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

**Le parcours est individualisé. La durée totale est donnée à titre indicatif. Un positionnement réglementaire sera réalisé en début de parcours afin d'étudier la possibilité de réduction du nombre d'heures**

### Modalités d'enseignement :

Formation partiellement à distance

### Durée indicative en centre de formation :

973 heures

### Durée indicative en entreprise :

413 heures

### Pré-requis :

- Maîtrise des compétences de base : lire, écrire, compter
- Diplôme de niveau CAP, BEP du secteur industriel ou électricité présenté ou validé avec expérience professionnelle dans le domaine  
OU diplôme de niveau BAC présenté ou validé avec expérience professionnelle
- Savoir respecter les consignes de sécurité / hygiène, savoir-être
- Mobilité conseillée

### Modalités d'admission :

- Sur dossier
- Sur entretien
- Sur test

### Niveau d'entrée :

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

### Niveau de sortie :

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

### Financement :

Contrat de professionnalisation  
CPF transition  
CSP  
Financement individuel  
Financement sur fonds publics  
Plan de développement des compétences  
ProA

### Éligible au CPF

Code CPF : 239756

### Tarif de référence :

13 euros/heure

### Lieu(x) de formation :

Elbeuf

### Renseignements et inscriptions

Nom du contact : Eric JOURDIN  
Téléphone : 02 32 96 01 33  
Courriel : industrie.greta.elbeuf@ac-rouen.fr