



## BAC PROFESSIONNEL

### Maintenance des Equipements Industriels

**Public :** demandeurs d'emploi

**Pré requis :**

CAP ou BEP du secteur industriel

Nous consulter pour tout autre cas ou expérience professionnelle en industrie

**Nombre de places :** 10

**Organisation pédagogique :**

- Face à face pédagogique
- Apport théorique, applications pratiques en situation de travail

**Moyens pédagogiques :**

- Laboratoire d'automatisme
- Laboratoire de construction
- Atelier de maintenance

**Organisation pédagogique :**

- Face à face pédagogique
- Individualisation de la formation

**Modalités d'évaluation des acquis**

**et/ ou de la certification :**

- Evaluations en cours de formation
- Dossier professionnel

**Profil Formateur :**

Formateurs professionnels

**Durée :**

- 990 heures en centre
- 560 heures en entreprise

**Dates ou délais d'accès :**

Démarrage annuel entre septembre et décembre. Etude des dossiers tout au long de l'année. Démarrage à partir du 1<sup>er</sup> septembre 2020

**Validation :**

Bac professionnel Maintenance des équipements industriels  
 Niveau 4 –Code CPF 13183

**Lieu :**

Lycée Boucher de Perthes 1 rue Paul DELIQUE  
 80100 ABBEVILLE

**Tarif :**

A partir de 9,15€ de l'heure – selon Opérateur de Compétences.

### OBJECTIFS

- Réaliser la maintenance corrective et préventive de biens à caractère industriel
- Participer à l'amélioration et à la modification des équipements sur lesquels il intervient
- Participer à l'installation et la mise en service de nouveaux équipements.

### PROGRAMME

#### ■ Enseignement professionnel

- Analyse des systèmes mécaniques, étude de leurs comportements
- Analyse des systèmes automatisés, étude de leurs comportements
- Intervention de maintenance
  - Le respect des conditions de sécurité
  - L'intervention sur un bien
  - L'intervention sur un constituant (organe mécanique, hydraulique, pneumatique, électrique)
  - Les procédés de fabrication
  - Les procédés d'assemblage
  - La manutention manuelle
  - Les suivis du matériel
- Prévention des risques professionnels
- Méthodes de maintenance

#### ■ Enseignement général

- Mathématiques
- Sciences physiques et chimiques
- Français
- Langue vivante
- Arts appliqués et cultures artistiques
- Histoire Géographie Éducation civique
- Économie-Gestion
- Prévention Santé Environnement

*Votre contact :*

**GRETA SOMME – Agence d'ABBEVILLE**

greta.somme@ac-amiens.fr

Tél. 03 22 25 41 01