

## TP - Technicien de maintenance industrielle

*Formation accessible en alternance*

### Métiers et emplois visés :

- Technicien(ne) de maintenance industrielle
- Électromécanicien(ne) de maintenance industrielle
- Électricien(ne) ou mécanicien(ne) de maintenance industrielle

### Public concerné :

Demandeur.euse d'emploi

Jeune 16-29 ans

Salarié.e

Individuel.le autre

### Objectifs de la formation :

- Diagnostiquer une défaillance et mettre en service un équipement industriel automatisé
- Réparer les éléments électrotechniques, pneumatiques, mécaniques, hydrauliques d'un équipement industriel
- Effectuer la maintenance préventive d'équipements industriels.

### Contenu de la formation :

Domaine professionnel :

- Électricité, pneumatique, hydraulique, mécanique et leurs technologies associées
- Méthodologie de maintenance et ses outils (AMDEC, 5M...)
- Asservissements

Maintenance des équipements industriels : diagnostic et actions correctives, maintenance préventive

- Sécurité : SST, habilitation électrique B0, BR
- Communication écrite : DSPP, rédaction de compte rendu
- Calculs professionnels

Domaine transversal

- Bureautique : initiation, perfectionnement Word/Internet

### Méthodes et outils pédagogiques :

Formation partiellement à distance

### Modalités d'enseignement :

Formation entièrement présentielle

### Durée indicative en centre de formation :

800 heures

### Pré-requis :

Diplôme de niveau 3 dans des filières en lien avec le titre validé ou non, et/ou une expérience significative dans le domaine industriel, technique ou technologique.

### Modalités d'admission :

- Sur dossier - Entretien individuel

### Niveau d'entrée :

Aucun : information non communiquée

**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 : 28270198127

Document non contractuel, peut-être soumis à modification

### Niveau de sortie :

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

### Validations :

- Titre du Ministère du travail, de l'emploi, de la formation professionnelle et du dialogue social Niveau 4 (Bac)
- Validation d'un Titre Professionnel de Technicien de Maintenance Industrielle
- Certificat de compétences professionnelles
- CCP - Réparer les éléments électrotechniques et pneumatiques d'un équipement industriel
- CCP - Réparer les éléments mécaniques et hydrauliques d'un équipement industriel
- CCP - Diagnostiquer une défaillance et mettre en service un équipement industriel automatisé
- CCP - Effectuer la maintenance préventive d'équipements industriels et réaliser des améliorations à partir de propositions argumentées

### Certification :

+ d'informations sur la certification RNCP35191 (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/35191/>.

### Financement :

Apprentissage  
Contrat de professionnalisation

### Tarif de référence :

Nous consulter

### Lieu(x) de formation :

LOUVIERS

### Prochaines dates :

Formation du 27/10/2025 au 05/10/2026

### Renseignements et inscriptions

Nom du contact : Manuel PICHET  
Téléphone : 06 32 05 92 99  
Courriel : manuel.pichet@ac-normandie.fr