

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
Jeune 16-29 ans
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 :

- 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.
- Apports théoriques et pratiques s'appuyant sur des études de cas et situations réelles
- Travaux en groupe, sous-groupe, individuels
- Mise en situation sur machines automatisées et semi-automatisées
- Formation associant des périodes en centre et en entreprise
- Plateaux techniques équipés de systèmes pluri-technologiques

Modalités d'enseignement :

Formation partiellement à distance

Durée indicative en centre de formation :

1008 heures

GRETA SUD-NORMANDIE

Siège social : Allée Eugène Cabrol - BP 34 - 61101 Flers

N° SIRET : 19610021800029 - N° de déclaration d'activité : 2561P300061

Document non contractuel, peut-être soumis à modification

Durée indicative en entreprise :

413 heures

Pré-requis :

- Être titulaire soit d'un CAP ou d'un BEP du secteur électrique ou Mécanique dans le cadre d'une augmentation du niveau de qualification
- OU
- être titulaire d'un niveau 4 (Bac) dans le cadre d'une reconversion professionnelle.

Modalités d'admission :

- Sur dossier Sur entretien Sur tests
- Réunions d'information collectives le mercredi 14 avril 2021 à 9h00, le lundi 17 mai 2021 à 9h00 et le mardi 29 juin 2021 à 9h00 à l'agence Industrie du GRETA Sud-Normandie à Flers (Bâtiment A).

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

Financement :

Apprentissage
Contrat de professionnalisation
CPF
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€/heure

Lieu(x) de formation :

Flers

Accès Handicapés :

Agence accessible en rez de chaussée. Le référent handicap de l'agence se tient à la disposition des personnes en situation de handicap, de l'accueil jusqu'à la fin de la formation suivie.

GRETA SUD-NORMANDIE

Siège social : Allée Eugène Cabrol - BP 34 - 61101 Flers
N° SIRET : 19610021800029 - N° de déclaration d'activité : 2561P300061
Document non contractuel, peut-être soumis à modification

Prochaines dates :

Formation du 01/09/2021 au 30/06/2022

Renseignements et inscriptions

Nom du contact : Eliane CHEVALIER

Téléphone : 02 33 98 48 50

Courriel : eliane.chevalier@ac-normandie.fr