



Greta CFA

Photo de ELEVA / Provenance Réseaux

BTS Maintenance des Systèmes- option systèmes de production

En apprentissage



Présentation du métier

Un métier, une formation polyvalente avec de nombreux débouchés.

Les systèmes de production deviennent de plus en plus performants et complexes.

Le technicien.ne de maintenance industrielle exerce principalement dans des entreprises faisant appel à des compétences pluri technologiques (électrotechnique, mécanique, automatique, hydraulique) que ce soit des PME/PMI, des entreprises spécialisées de maintenance ou des grandes entreprises de production industrielle. Il.elle prend en charge au-delà de son rôle de technicien de terrain, l'organisation des interventions et le dialogue avec les intervenants extérieurs

Consultez les taux de réussites aux examens, les taux de satisfactions de nos stagiaires ainsi que les taux d'insertions professionnelles et débouchés sur notre site !
Rubrique : objectif réussite



BTS Maintenance des Systèmes- Option A - En apprentissage

Contenu de la formation

Bloc 1 : Maintenance corrective d'un bien

Bloc 2 : Réalisation d'activités de maintenance préventive en milieu professionnel

Bloc 3 : Etude et réalisation d'une amélioration de maintenance en milieu professionnel

Bloc 4 : Analyse technique en vue de l'intégration d'un bien

Bloc 5 : Organisation de la maintenance

Bloc 6 : Culture générale et expression

Bloc 7 : Langue vivante étrangère : Anglais

Bloc 8 : Mathématiques

Bloc 9 : Physique – Chimie

Objectifs de la formation

- Détecter une panne, diagnostiquer les dysfonctionnements, établir le plan de réparation et assurer la remise en service d'une installation
- Maîtriser le fonctionnement des systèmes de production pour pouvoir dialoguer avec les opérateurs et/ou les décideurs



Agence de Pontivy

43 rue Charles Gounod - 56306 Pontivy
02 97 25 37 17
greta.agpontivy@ac-rennes.fr



Contact :
Conseillère en formation continue
Sophie Gaborieau
sophie.gaborieau@ac-rennes.fr

Dates

Du 31 août 2020 au 26 août 2022

Réunions d'information

Le 24 avril à 13H30 Entreprise Gelagri - Loudéac
Le 19 juin 13H30 lieu à définir

Prévoir un CV

Portes ouvertes du Lycée Bienvenüe

Le 15 mai 2020 à 17h00



Rémunération

De 27 % à 100 % du SMIC selon l'âge et les diplômes obtenus

Coût de la formation

14€/h hors accord négocié

100 % pris en charge par l'OPCO de l'employeur



Poursuites de parcours ^(exemples)

Licence professionnelle (du secteur de la maintenance, de la gestion industrielle, de la production industrielle ...), en licence LMD (mention sciences pour l'ingénieur par exemple)

Ecoles d'ingénieurs (éventuellement après une CPGE Classe préparatoire technologie industrielle post-bac+2 type ATS).



Débouchés

De nombreux débouchés dans des secteurs variés :
Agroalimentaire - Industriel - Services.....



Lieu de formation

Lycée Fulgence Bienvenüe
Rue Eon de l'Etoile - 22600 Loudéac
02 96 66 87 00
Directeur Délégué aux Formations
Hubert BOUQUET
ce.0220027k@ac-rennes.fr



Publics

- Bac pro : MEI - MELEEC - Maintenance des véhicules toutes options
- Mention complémentaire maintenance toutes options
- Bac STI 2D (E.E et I.T.E.C.) ou bac S-SI



Qualités requises

- Curiosité
- Logique et esprit d'analyse
- Autonomie
- Goût du travail en équipe



Informations spécifiques

Durée totale : 2 ans en apprentissage
Alternance en centre de formation / entreprise

