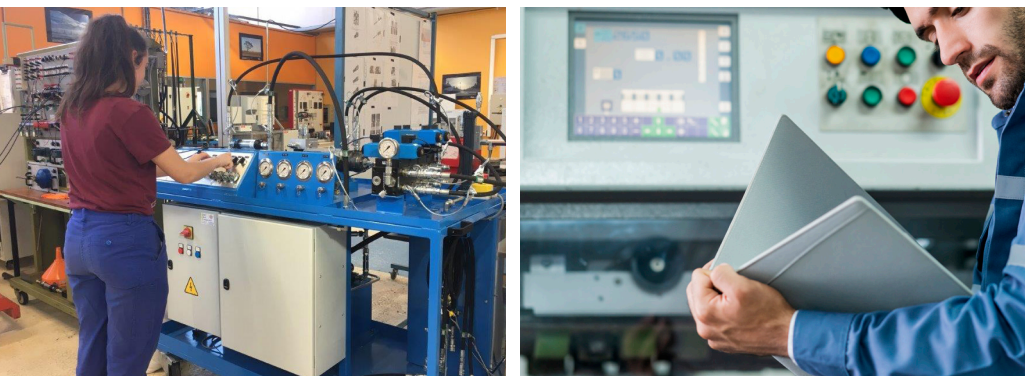


BTS MAINTENANCE DES SYSTEMES

Option A SYSTÈMES DE PRODUCTION



Contacts

Pour plus d'information, contactez la conseillère en formation professionnelle de l'agence GRETA-CFA de Pontivy ou le Directeur délégué aux formations professionnelles et technologiques du lycée.

● Hubert BOUQUET

Directeur Délégué aux Formations
Professionnelles et Technologiques
02 96 66 87 21 - 02 96 66 87 00
Ctx.indus.0220027k@ac-rennes.fr

● Pascaline LE PENNEC

Conseillère en formation professionnelle
02 97 25 37 17 - 06 73 39 77 95
greta.agpontivy@ac-rennes.fr



Lieu de formation

Lycée Fulgence Bienvenue
Rue Eon de l'Étoile,
22600 Loudéac



greta-bretagne.ac-rennes.fr

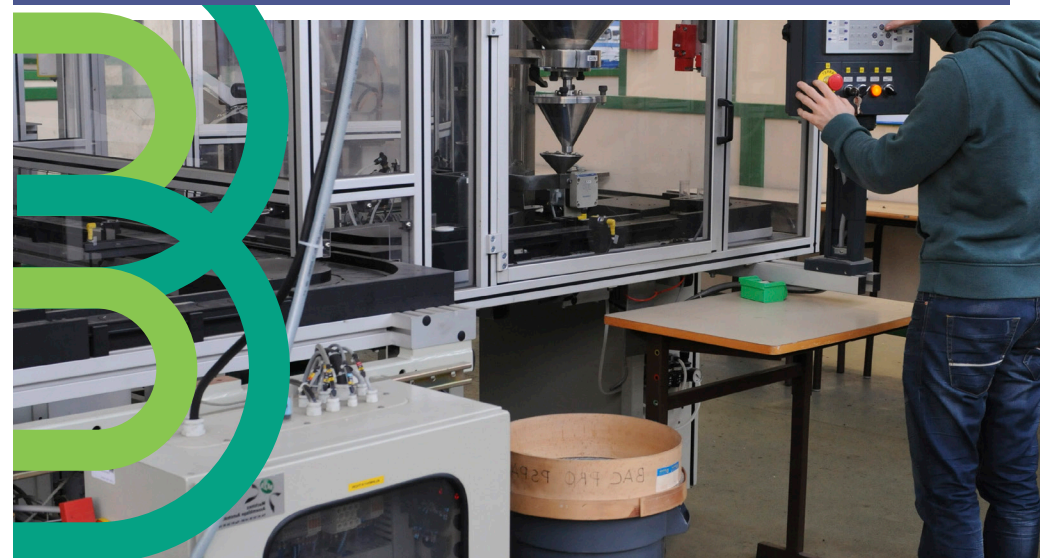


Apprentissage

Formez-vous au métier de

BTS en 2 ans

Technicien-ne maintenance systèmes de production



- Analyser et proposer des améliorations
- Réaliser la maintenance corrective et préventive
- Intégrer de nouveaux équipements
- Communiquer, organiser, gérer

Vous êtes titulaire d'un BAC STI2D, S, BAC PRO Industriel, ou d'un diplôme de niveau 4 (Brevet Pro, Titre Pro.) ?

Optez pour la formation

un métier de spécialiste très recherché !

BTS MAINTENANCE DES SYSTEMES Option A SYSTÈMES DE PRODUCTION

? Objectif

Le BTS Maintenance des systèmes option A systèmes de production, donne accès au métier de technicien supérieur en charge des activités de maintenance des systèmes de production.

Dans l'entreprise, les activités exercées par ce technicien supérieur sont de :

- Réaliser des interventions de maintenance corrective et préventive
- Améliorer la sûreté de fonctionnement
- Intégrer de nouveaux systèmes
- Organiser des activités de maintenance
- Suivre des interventions et mettre à jour de la documentation
- Évaluer des coûts de maintenance
- Rédiger des rapports, communiquer en interne et externe du service maintenance
- Animer et encadrer des équipes d'intervention.

? En pratique

Pendant la formation, l'apprenti effectuera chaque année, ~20 semaines au lycée et 32 semaines en entreprise.

Durant la 2ème année, il devra réaliser un projet tutoré en entreprise.

→ Quelles modalités pédagogiques ?

■ La formation est essentiellement basée sur la pratique professionnelle grâce à un partenariat important avec des entreprises du bassin de Loudéac.

→ Niveau requis pour intégrer le BTS MS

Plusieurs Bac ouvrent les portes du BTS Maintenance des systèmes dont : Baccalauréat Professionnel (idéalement du domaine de la production et/ou de la maintenance) : Bac pro Maintenance des systèmes de production connectés, Bac pro Métiers de l'électricité et de ses environnements connectés, Bac pro Pilote de ligne de production, Bac pro Maintenance des véhicules et des Matériels toutes options. Baccalauréat Technologique (idéalement STI2D), Baccalauréat général à dominante scientifique. Admission en général après étude du dossier de candidature et entretien avec l'entreprise.

Accompagnement

Grâce à notre réseau de partenaires nous pouvons vous accompagner dans votre recherche d'entreprise

Une formation en alternance EN ENTREPRISE

Le maître d'apprentissage est responsable de votre formation pratique.

EN CENTRE DE FORMATION

Une équipe de formateurs qui vous apporte des connaissances théoriques et techniques. Un référent pédagogique assure la liaison avec le maître d'apprentissage et contribue au bon déroulement du contrat, et de formation.

Cursus EN APPRENTISSAGE

Le rythme d'alternance est régulier entre les cours au Lycée Fulgence Bienvenue et l'entreprise pour un total de 19,2 semaines/année au Lycée.

Les métiers de l'installation et de la maintenance industrielle offrent de formidables perspectives, tant en termes de diversité des parcours que de nombre de postes à pourvoir.

La maintenance des systèmes représente une activité stratégique pour le monde industriel.

L'option A : BTS Maintenance des systèmes option systèmes de production (option SP) permet de maîtriser le fonctionnement des systèmes de production pour pouvoir dialoguer avec les opérateurs et/ou les décideurs.

Avec cette option, vous pouvez exercer votre activité dans les PME/PMI, les grandes entreprises de production industrielle, et dans les entreprises de maintenance du secteur industriel (sites de production aéronautique, navale, automobile, et sites de l'industrie pharmaceutique, chimique, pétrochimique, électrique, agroalimentaire,...).

Choisir le Lycée Fulgence et l'apprentissage

Se former à la maintenance des systèmes par la voie de l'apprentissage favorise une insertion professionnelle réussie dans de nombreux univers professionnels particulièrement en Bretagne où toutes les industries sont représentées.

Construit au sein d'un parc de 7 hectares qui offre des espaces aérés et agréables, le Lycée au cœur du centre Bretagne est desservi par tous les moyens de transports et bénéficie d'un vivier d'hébergements à prix très attractifs. De plus, le statut d'apprenti vous donne droit à de nombreuses aides.

Tout savoir sur
l'apprentissage :

les aides,
démarches,
questions/
réponses ...

