

BTS MAINTENANCE DES SYSTÈMES OPTION B : SYSTÈMES ÉNERGÉTIQUES ET FLUIDIQUES

Formation
éligible au
CPF



Objectifs

Devenir spécialiste de la maintenance des systèmes énergétiques et fluidiques. Obtenir le BTS MSEF de l'Education Nationale.

Contenus

Domaines professionnels : – Analyse systémique et fonctionnelle – Chaîne d'énergie – Chaîne d'information – Prévention – Santé – Environnement – Organisation de la maintenance – Techniques de maintenance et de conduite, prévention Domaines généraux : – Mathématiques – Sciences physiques et chimie – Culture générale et expression – Langue vivante

Pré-requis

Etre titulaire d'un niveau 4 ou équivalent ou expérience professionnelle dans le domaine.

Modalités et délais d'accès à la formation

Inscription sur dossier et entretien. Test de positionnement.

Public concerné

Tout public, Salariés, Contrat de professionnalisation, Demandeurs d'emploi

Accessible aux personnes handicapées

Durée

- Nombre d'heures en centre : 1 350h
- Nombre d'heures en entreprise : Minimum 1 500h
- Nombre d'heures au total : Minimum 2 850h

Méthodes pédagogiques

Alternance de cours pratiques et théoriques. Périodes de stage en entreprise. Alternance ou Congé Individuel de Formation.

Modalités d'évaluation

- Évaluation orale et/ou écrite au cours de la formation
- Examens blancs
- Évaluation de la période en entreprise
- Contrôle en cours de formation
- Examen final
- Entretien avec le jury VAE

Validation

Diplôme Éducation Nationale niveau 5 : BTS Accessible aussi par le biais de la VAE.

Modalité de financement

- Financement individuel
- CPF
- Contrat d'apprentissage
- Contrat de sécurisation professionnelle
- Financement Région
- Financement France Travail

Tarif

Prix maximum : 15€/heure.

Tarif donné à titre indicatif, modulable en fonction du projet et du statut du candidat. Pour une réponse sur mesure : nous contacter.

Résultat(s)

Pas de session antérieure

code RNCP ou RS

RNCP 36968.

Certificateur et date de la certification

Ministère de l'enseignement supérieur et de la recherche - 19-10-2022.

Débouchés et poursuites d'études

Les détenteurs du BTS MS – maintenance des systèmes exercent dans les grandes entreprises industrielles, des PME/PMI ou dans des entreprises spécialisées de maintenance et d'expertise. Toutes les industries sont susceptibles d'accueillir ces techniciens automobile, navale, agroalimentaire, BTP, aéronautique, chimie, pétrochimie, pharmaceutique, biens d'équipement, SNCF, EDF. Ceux qui souhaitent poursuivre une formation post-BTS peuvent se diriger vers une licence professionnelle (bac+3) du secteur de la maintenance, de la productique, des process, des sciences pour l'ingénieur, des énergies renouvelables. Les classes préparatoires ATS (adaptation technicien supérieur) sont ouvertes et l'entrée dans une école d'ingénieurs par la voie de l'alternance reste possible.



**RÉPUBLIQUE
FRANÇAISE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

RÉSEAU
greta
AUVERGNE

Formation réalisée par
GRETA Auvergne

Site de formation
Lycée Pierre-Joël Bonté
2 avenue Averroës
63200 - Riom

Contact
Nabila SAMIR
04 44 44 95 95
greta-auvergne@ac-clermont.fr