





BTS MAINTENANCE DES SYSTÈMES OPTION A : SYSTÈMES DE PRODUCTION



OBJECTIFS

Appliquer une démarche d'investigation, Rétablir la fonction d'un bien et Mettre en service et/ou à l'arrêt un bien

Analyser les risques, Mettre en œuvre les mesures de préventions adaptées,

Réaliser des opérations de maintenance préventive, et Communiquer par l'écrit Définir des solutions d'amélioration, de - Réaliser des travaux, de Communiquer oralement Appréhender l'organisation fonctionnelle, structurelle et temporelle d'un bien et de Caractériser la chaîne de puissance et d'information

Analyser les indicateurs de maintenance, Définir l'organisation d'une activité et d'organiser l'activité de maintenance

CONTENU

Contenu officiel de l'Education Nationale et comprend des matières de domaine général et des matières de domaine professionnel :

- Culture générale et expression : 180h,
- Langue anglaise technique: 180h,
- Mathématiques 180h,
- Physique-chimie, 140h,
- Maintenance corrective et préventive, maintenance améliorative, intégration d'un bien : Analyse technique d'un bien, exploitation de données technique 540h,
- Organisation de maintenance. 130h,
- Intervention de culture à l'exercice de la citoyenneté.

PRÉ-REQUIS

Bac technologique, professionnel dans le domaine de l'industrie, ou général avec un projet validant le



Tout public

DURÉE INDICATIVE

1350 heures

DÉLAI D'ACCÈS

Session par année scolaire

TARIF

17 euros / heure Pour contrat en apprentissage: selon prise en charge Opco en vigueur

FINANCEMENT

Contrat d'apprentissage Contrat de professionnalisation

MODALITÉ D'ADMISSION

Admission sur dossier Après entretien

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Présentiel en groupe : alternance d'apports techniques et de travaux pratiques

NIVEAU DE SORTIE

Niveau 5 (BTS ou DUT)

SERVICE VALIDEUR

Ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation Le Greta remet une attestation de formation Le Greta délivre une attestation des acquis

VALIDATION

Brevet de technicien supérieur

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Epreuves en cours et /ou fin de formation Epreuves finales d'examen La certification peut être obtenue en totalité ou partiellement, par bloc de compétences

ACCESSIBILITÉ



Un référent handicap est disponible pour étudier les conditions d'accès à la formation.

A NOTER



Pour plus d'informations sur la certification > RNCP 36968

nue/Apprentissage en page d'accueil gretani.com

POUR ALLER PLUS LOIN

DÉBOUCHÉS/ MÉTIERS/ EMPLOIS

Technicien/ne de maintenance industrielle Technicien/ne en automatismes Ascensoriste

Contacts

Découvrez d'autres débouchés sur onisep.fr

https://www.onisep.fr/ GRETA NORD ISERE

Lycée l'Oiselet

Rue Vaucanson

ARTS RÉSOULTRAITS POUR L'ANNÉE 2024

Contact GRETA NORD ISERE

TAUX4DE RÉUSSITE

67% de taux de réussite

TAUX DE SATISFACTION

84% de nos stagiaires sont satisfaits

TAUX DE RETOUR A L'EMPLOI

60% de retour à l'emploi à 3 mois

Mise à jour le 21 Octobre 2025

