



BAC PRO MAINTENANCE DES SYSTEMES DE PRODUCTION CONNECTES

OBJECTIFS

Le/la titulaire du baccalauréat professionnel "Maintenance des Systèmes de Production Connectés" est un professionnel polyvalent dont l'objectif principal est de limiter le taux de panne ou d'indisponibilité des systèmes (quel que soit le type d'anomalie : mécanique, électrique, pneumatique, hydraulique, ...) en utilisant tous les moyens technologiques, humains et savoirs/connaissances qu'il a à sa disposition.

Il est le garant de leur disponibilité et de l'amélioration des systèmes de production ou de service, pour assurer les fonctions prévues (cadences, disponibilités, ...) tout au long de leur cycle de vie (depuis l'installation jusqu'au démantèlement).

CONTENUS

Bloc 1 : Organiser et optimiser son intervention de maintenance

Bloc 2 : Réaliser des interventions de maintenance préventive de manière éco-responsable

Bloc 3 : Réaliser des interventions de maintenance corrective de manière éco-responsable

Bloc 4 : Réaliser des interventions d'amélioration continue de manière éco-responsable

PRÉ-REQUIS

1re année du cycle validée

PUBLIC

Jeune de moins de 30 ans, hors dérogations : sportif de haut niveau, personne en situation de handicap, création ou reprise

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

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

VALIDATION

Bac professionnel

NIVEAU DE SORTIE

Niveau 4 (Baccalauréat)

SERVICES VALIDEURS

MINISTÈRE DE L'ÉDUCATION NATIONALE ET DE LA JEUNESSE

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Epreuves en cours (CCF)

Epreuves finales d'examen

Il est possible de valider tout ou partie des blocs de compétences de cette formation.

DURÉE INDICATIVE

1 350 heures sur deux ans, apprentissage possible dès la classe de première

DÉLAI D'ACCÈS

Démarrage de la formation en septembre.

MODALITÉS D'ADMISSION

MODALITÉS D'ACCÈS

Admission sur dossier et/ou entretien

Validation du terrain d'accueil par l'équipe pédagogique

Signature d'un contrat d'apprentissage

DOSSIER D'ADMISSION

Dossier à transmettre au lycée réalisateur

INSCRIPTIONS

Prendre contact avec le lycée réalisateur

DATE LIMITE D'INSCRIPTION

30 septembre selon les places disponibles



TARIF

Selon les coûts contrats établis par France compétences

FINANCEMENT

Contrat d'apprentissage

ACCESSIBILITE

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

POUR ALLER PLUS LOIN

DÉBOUCHÉS/ MÉTIERS/ EMPLOIS

Exemples de métiers : ajusteur monteur, ascensoriste, électromécanicien, électromécanicien de chantier TP, électromécanicien en remontées mécaniques

[Découvrez d'autres débouchés sur onisep.fr](#)

CODE RNCP 35698

+ d'informations sur le lien suivant <https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/35698/>

LES + DE LA FORMATION

Garantie de pouvoir poursuivre sa formation en cas de rupture de contrat
Aucun frais à la charge de l'apprenti
Qualité des plateaux techniques et expertise des intervenants

LIEUX DE FORMATION

Lycée polyvalent Ferdinand Buisson
21, boulevard Edgar Kofler
38 500 VOIRON



Lycée polyvalent La Matheysine
3, rue Lesdiguières
38 350 LA MÛRE



Lycée Thomas EDISON
8 Rue Carmagnole-Liberté
38130 ECHIROLLES



Lycée Les Portes de l'Oisans
960 avenue Aristide Briand
38220 VIZILLE



NOS RÉSULTATS POUR L'ANNÉE 2024

TAUX DE RÉUSSITE

100% de taux de réussite

TAUX DE SATISFACTION

93% de nos apprentis sont satisfaits

TAUX DE RETOUR A L'EMPLOI

60% après 6 mois

dans le domaine

60% après 6 mois

TAUX DE POURSUITE D'ETUDES

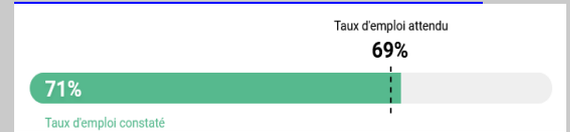
33%

TAUX D'INTERRUPTION EN COURS DE FORMATION

0%

VALEUR AJOUTEE DE L'ETABLISSEMENT

Selon INSER JEUNES



Si le taux d'emploi constaté* est supérieur au taux d'emploi attendu* alors l'apport propre de l'établissement dans l'insertion professionnelle de ses apprentis est positif.

CONTACTS

GRETA DE GRENOBLE

Service Apprentissage Tél : 04 76 33 27 40

Greta.grenoble.contacts@ac-grenoble.fr



Date de mise à jour 20/05/2025