

Bac Pro Technicien en réalisation de produits mécaniques option A réalisation et suivi de production – Apprentissage

Mis à jour le 21 décembre 2022

Conditions d'entrée et prérequis

Avoir entre 15 et 29 ans révolus
(possibilité de dérogations)
Sans condition d'âge pour les
personnes : reconnues travailleur
handicapé, ayant un projet de
création ou reprise d'entreprise
nécessitant le diplôme, sur la liste
des sportifs de haut niveau

Niveau de sortie

Niveau 4 - BAC

Public visé

Public éligible à la signature d'un
contrat d'apprentissage

Rythme

Alternance

Durée en centre

1350 heures

Validation

Bac Pro Technicien en réalisation
de produits mécaniques option A

Modalités d'évaluation

Epreuves écrites ponctuelles et
épreuves en CCF (contrôle en
cours de formation)

Entrée et sortie permanente

Oui

Objectifs professionnels

Le titulaire du baccalauréat professionnel « Technicien en réalisation de produits mécaniques » s'insère généralement, en fonction du tissu industriel local (usinage, décolletage, outillage...), dans des entreprises industrielles du domaine de la mécanique de tailles très différentes (TPE, PMI, PME, groupes ou grandes entreprises industrielles)

Contenu

Bloc de compétences n° 1 : Etude et préparation de la réalisation
Bloc de compétences n° 2 : Projet de réalisation de produits ou d'un outillage
Bloc de compétences n° 3 : Suivi de production et maintenance
Bloc de compétences n° 4 : Mathématiques, Sciences physiques et chimiques
Bloc de compétences n° 5 : Economie – Gestion
Bloc de compétences n° 6 : Prévention, santé, environnement
Bloc de compétences n° 7 : Langue vivante
Bloc de compétences n° 8 : Français
Bloc de compétences n° 9 : Histoire, Géographie et Enseignement Moral et Civique
Bloc de compétences n° 10 : Arts appliqués et cultures artistiques
Bloc de compétences n° 11 : Education physique et sportive

Modalités pédagogiques

Formation basée sur la pédagogie d'alternance avec des périodes de formation en centre complétée par des périodes de formation en entreprises dont les objectifs ont été définis en début de formation.
20 semaines de présence en centre par année de formation.
Cours, travaux dirigés, travaux pratiques, Suivi individualisé

Profil des intervenants

Equipe pluridisciplinaire expérimentée, personnel de l'éducation nationale connaissant parfaitement les objectifs du diplôme proposé.
Référent, expert en apprentissage, en charge de votre parcours en centre et de votre suivi pour les périodes en entreprise.

Délais et modalités d'accès

Entrée en formation en septembre, les entrées hors période sont possibles et étudiées au cas par cas afin de pouvoir respecter les conditions réglementaires et celles du référentiel de l'examen.
L'inscription définitive est conditionnée par la signature d'un contrat d'apprentissage ou de professionnalisation avec une entreprise dont le secteur d'activité correspond au métier visé.

Financements possibles

Formation gratuite pour l'apprenti – Prise en charge par l'OPCO

Bac Pro Technicien en réalisation de produits mécaniques option A réalisation et suivi de production – Apprentissage

Référent handicap

Nos référents handicap sont à votre écoute pour l'analyse de vos besoins spécifiques et l'adaptation de votre formation.

Réseau

- GRETA-CFA Lorraine Ouest
- 77 Boulevard Raymond Poincaré
55000 BAR-LE-DUC
- greta-lorraine-ouest@ ac-nancy-metz.fr
- 03 29 76 24 76