

BAC PRO Technicien d'usinage *Formation accessible en alternance*



Métiers et emplois visés :

- Usineur
- Technicien d'usinage
- Opérateur régleur sur machine à commande numérique

Public concerné :

Demandeur.euse d'emploi
Jeune 16-29 ans
Salarié.e

Objectifs de la formation :

- Assurer la maintenance de premier niveau de la machine-outil
- Préparer une machine-outil conventionnelle ou à commande numérique
- Mettre en œuvre, conduire, gérer des moyens de production d'usinage par enlèvement de matière.

Contenu de la formation :

- Domaine professionnel
- Mécanique, coupe de matériaux
- Analyse et exploitation des données techniques
- Élaboration d'un processus d'usinage
- Réalisation des fabrications, gestion des outillages
- Lancement et suivi d'une production
- Gestion de production, contrôle, sécurité
- Mathématiques - Sciences physiques appliquées
- Prévention-Santé-Environnement
- Domaine général
- Français - Histoire-Géographie
- Économie-Gestion
- Anglais
- Arts appliqués

Méthodes et outils pédagogiques :

Exercices pratiques, mise en situation réelle sur des équipements en centre de formation et en entreprise. Plateaux techniques rassemblant l'ensemble des technologies du Bac Pro. Le parcours est individualisé. La durée totale est donnée à titre indicatif. Un positionnement réglementaire sera réalisé en début de parcours afin d'étudier la possibilité de réduction du nombre d'heures.

Modalités d'enseignement :

Formation entièrement présentielle

Durée indicative en centre de formation :

1100 heures

Pré-requis :

Cette formation est accessible: - Aux titulaires d'un CAP/BEP du secteur industriel ou avoir validé la scolarité complète visant ces diplômes. - Aux personnes ayant justifié de 3 ans d'expérience professionnelle dans le domaine.

GRETA DE LA MANCHE

Siège social : lycée Curie/Corot - 377 rue de l'Exode - BP 40245 - 50000 Saint-Lô
N° SIRET : 19501219000029 - N° de déclaration d'activité : 2550P200050
Document non contractuel, peut-être soumis à modification

Modalités d'admission :

Plusieurs modalités possibles :

- Admission sur dossier
- Admission après entretien
- Admission après test
- Être recruté par une entreprise pour effectuer l'alternance.

Niveau d'entrée :

Obligatoire : information non communiquée

Niveau de sortie :

niveau 4 (BP, BT, baccalauréat professionnel ou technologique)

Validations :

- Diplôme du Ministère de l'Éducation Nationale Niveau 4 (Bac)
- Blocs de compétences :
 - U31 : Réalisation et suivi de production en entreprise
 - U32 : Lancement et suivi d'une production qualifiée
 - U33 : Réalisation en autonomie de tout ou partie d'une fabrication
 - U2 : Élaboration d'un processus d'usinage
 - U11 : Analyse et exploitation de données techniques

Financement :

Apprentissage
Contrat de professionnalisation
Financement sur fonds publics
Plan de développement des compétences

Éligible au CPF

Code CPF : 239216

Tarif de référence :

14€ / h

Lieu(x) de formation :

Cherbourg-En-Cotentin

Accès Handicapés :

Locaux accessibles aux personnes en situation de handicap.

Renseignements et inscriptions

Nom du contact : Caroline CONDÉ
Téléphone : 02 33 88 60 40
Courriel : greta.cherbourg@ac-caen.fr

GRETA DE LA MANCHE

Siège social : lycée Curie/Corot - 377 rue de l'Exode - BP 40245 - 50000 Saint-Lô
N° SIRET : 19501219000029 - N° de déclaration d'activité : 2550P200050
Document non contractuel, peut-être soumis à modification