

Technicien(ne) Outilleur

Mis à jour le 5 juin 2024

Conditions d'entrée et prérequis

- Mobilité
- Expérience professionnelle en lien avec mécanique, le tournage, le fraisage ou la commande numérique
- Validation en amont du projet professionnel
- Tests de positionnement

Public visé

Demands d'Emploi dont le projet professionnel est validé par France Travail ou Mission Locale ou CAP EMPLOI

Rythme

Temps plein

Durée en centre

850 heures

Durée en entreprise

280 heures

Validation

- Bac Professionnel « Technicien Outilleur »
- Avis Habilitation Electrique BE Manoeuvre, B1, BR
- Carte SST

Certification

Non

Modalités d'évaluation

- Bac Professionnel « Technicien Outilleur » : Evaluation en contrôle en cours de formation dans les domaines généraux et professionnels ainsi qu'en entreprise conformément au référentiel de certification

RNCP 422 : <https://www.francecompetences.fr/recherche/rncp/422/>

Objectifs professionnels

- Définir et effectuer les opérations d'usinage et d'assemblage
- Maîtriser l'ensemble des moyens nécessaires à la fabrication des outillages
- Maîtriser la mise en oeuvre des machines à commandes numériques d'usinage, électroérosion

Contenu

- Métrologie, lecture de plan
- Usiner et ajuster des pièces simples
- Etude de la mise en oeuvre de la fabrication d'outillage
- Préparation de réalisation de l'outillage
- Usiner une pièce à partir d'un plan sur machine à commande numérique
- Réalisation et parachèvement, mise au point de l'outillage
- Remettre en état ou modifier un outillage
- Tronc commun : Français histoire géographie, Economie et gestion, Mathématique et sciences Physique Chimiques, Anglais technique, Arts appliqués, Prévention Santé Environnement
- Habilitation BE Manoeuvre, B1, BR
- SST « Sauveteur Secouriste du Travail »
- Technique de Recherche d'Emploi
- Remise à niveau / Soutien : Compétences transversales et savoirs Êtres
- Session de validation

Modalités pédagogiques

- Alternance de cours théoriques et pratiques.
- Mises en situation sur plateaux techniques.
- Plateaux techniques Maintenance des Outillages du lycée Felix Mayer

Profil des intervenants

- SST : Formateur habilités SST, INRS, CARSAT
- Habilitations Electriques : Formateur Génie Electrotechnique formé à la norme NF 18510
- Bac professionnel « Technicien outilleur »
- Formateurs Equipe pédagogique du lycée Félix Mayer certifiés
- Tous nos formateurs ont été validés par la DAFPIC (Délégation Académique à Formation Professionnelle Initiale et Continue), par délégation du Recteur de l'Académie Nancy-Metz. Leurs compétences pédagogiques sont vérifiées par les inspecteurs de l'Education nationale – Formation Continue.
- Ils ont l'expérience de la pédagogie pour adultes et l'habitude de travailler avec des groupes hétérogènes.

Les plus

Taux de satisfaction

1ere formation

Technicien(ne) Outilleur

-Avis Habilitations Electriques :
Participation active à l'ensemble
de la formation et évaluation
positive aux tests théoriques et
pratiques conformément à la
Norme NF18150
-Carte SST : Participation active à
l'ensemble de la formation et
évaluation positive selon la grille de
certificative SST

Entrée et sortie permanente

Non

Réussite aux examens

1ere formation

Insertion professionnelle

1ere formation

Délais et modalités d'accès

-Sur entretien de motivation et positionnement, après validation de votre
projet par un conseiller France Travail ou Mission Locale ou CAP EMPLOI
-Restauration possible à la cantine du lycée

Poursuite de parcours

Le/la titulaire d'un CQP possède des capacités professionnelles lui
permettant d'intégrer directement le monde du travail comme outilleur(se)

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 Est
- 27 rue du Champ de Mars BP 61165
57215 SARREGUEMINES Cedex
- greta-lorraine-est@ac-nancy-metz.fr
- 03 87 98 96 00