

Technicien d'usinage sur machines -outils à commande numérique

Greta Nord Alsace

GRETA NORD ALSACE (GNA)
123, route de Strasbourg
67504 HAGUENAU
Téléphone: 03 88 06 16 66
gna@greta-nord-alsace.com



Retrouvez nous également sur :



Responsable(s) de l'action

Thierry BRENIER
Conseiller(e) en Formation Continue
06 08 53 23 49
Karen BURGARD
Assistant(e)
0388061661

Taux de réussite : 92 %
Taux de réussite partiel : 85 %



OBJECTIFS PROFESSIONNELS

Le (la) technicien(ne) d'usinage sur machine outils à commande numérique réalise des pièces, unitairement ou en série, à partir des contrats de phases qui lui sont fournis et qui déterminent les différentes opérations à effectuer. En fonction des différents contextes et/ou organisations des entreprises, les missions ou activités du titulaire peuvent porter à titre d'exemples sur : • La préparation et l'organisation de l'usinage et des phases de contrôle dont l'objectif est de mettre en œuvre le contrat de phase ; • L'analyse et l'optimisation du programme : • par la recherche des pertes de temps induits par tous les déplacements de l'outil dans le vide afin de réduire les trajectoires outils ; • par l'amélioration des changements d'outils ; • par l'organisation du contrôle des phases intermédiaires d'usinage permettant l'obtention de pièces usinées conformes ; • L'entretien des moyens de production et de leurs outils.

CONTENUS DISPENSÉS

• Calculs professionnels • Construction Dessin industriel • Métrologie • Technologie professionnelle/générale • Epreuve professionnelle pratique mise en œuvre des machines-outils CN • Epreuve professionnelle théorique • Prise de parole en public • Immersion en entreprise • Technique de recherche d'emploi • Certification

MODALITÉS

En centre et stage en entreprise

Modalités d'inscription :

veuillez contacter votre agence Pôle Emploi

Modalités d'évaluation :

non précisé

Méthodes pédagogiques :

Formation-action

Stage rémunéré (dans le cadre de la formation continue) :

Impossible

Validation :

CQPM Technicien d'usinage sur machines-outils à commande numérique

Niveau d'entrée :

Déterminé après positionnement

Niveau de sortie :

Niveau 4 (Bac)

Prérequis :

Maîtriser les bases en Français Mathématiques et expérience dans l'usinage

Durée en centre :

633H

Durée en entreprise :

140H

Public visé :

Demandeur d'emploi

Rythme :

session d'examen

35 heures semaine

Intervenant(s) :

Face à face pédagogique assurés par des formateurs d'expérience.

Tarif horaire :

11.33

Tarif individuel :

7171.89

Tarif groupe :

135.96 Heure/groupe

Financeur :

Région Grand Est, Pôle Emploi

Délai d'accès :

12/10/20

Accessibilité handicap :

oui

(sous réserve de validation du projet professionnel)

DATE(S) ET LIEU(X)

Date :

Du 23 Novembre 2020 au 21 Mai 2021

Lieu :

LPO Lycée des métiers Alphonse Heinrich-Nessel

Adresse :

Lycée des métiers - CFA- Heinrich Nessel

123 Route de Strasbourg

67500 Haguenau

Téléphone: 03 88 53 20 00

© 2021 GIP FCIP Alsace, réseau des GRETA, CFA académique

Publié sur Réseau des GRETA d'Alsace / GIP FCIP Alsace / CFA académique
(<https://www.gip-fcip-alsace.fr>)