

FORMATION
CERTIFIANTEéligible
CPFFORMATION
INSCRITE AU
RNCP

AFPI-ITIBANOR

UIMM

PÔLE FORMATION
Grand Ouest NormandieLA FABRIQUE
DE L'AVENIR

Technicien(ne) d'usinage sur machines-outils à commande numérique*

* Cette formation est éligible au Compte Personnel de Formation

www.formation-industries-bn.fr

Le Métier

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.

Il ou elle doit être capable de :

- ⊙ Préparer la mise en œuvre du contrat de phase
- ⊙ Positionner les phases de contrôle des cotes fonctionnelles dans le contrat de phase et le programme
- ⊙ Mettre en place le brut
- ⊙ Élaborer un programme pièce au juste nécessaire
- ⊙ Contrôler les faces usinées
- ⊙ Partager des informations avec différents interlocuteurs
- ⊙ Entretien des moyens d'usinage (outils, machines-outils)

Ses missions sont :

- ⊙ 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
- ⊙ L'entretien des moyens de production et de leurs outils

Public

- ⊙ Salariés dans le cadre de la formation continue
- ⊙ Salariés souhaitant valider leurs compétences par une démarche de certification
- ⊙ Jeunes diplômés

INFORMATIONS – RENSEIGNEMENTS

CALVADOS 02 31 46 77 11

MANCHE 02 33 54 55 06

ORNE 02 33 31 27 56

Formation Professionnelle

VeriSelect

CERTIFICATION DE SERVICES

Bureau Veritas Certification / 92946 Paris-la-Défense Cedex
Disponible sur demande

Programme

- ⊙ Lecture de plans
- ⊙ Technologie coupe/outillage
- ⊙ Gamme d'usinage, contrôle de phase
- ⊙ Logiciel Mastercam
- ⊙ Usinage conventionnel et numérique
- ⊙ Calculs professionnels
- ⊙ Maintenance premier niveau
- ⊙ Qualité, gestion de production
- ⊙ Communication orale
- ⊙ Accompagnement et préparation certification

Durée et Lieux

Le lieu est à définir et la durée s'effectue selon la définition du besoin et l'évaluation pré formative.

Capacité d'accueil

Entre 8 et 12 apprenants par session

Prérequis

Personnes titulaires d'un Baccalauréat Professionnel ou CQPM tourneur, fraiseur, opérateur régleur MOCN.
Ou expérience professionnelle en milieu industrielle

Prise en charge

- Plan de formation
- Contrat Pro/CSP/ CPF
- Pro A

Certification

CQPM Technicien(ne) d'usinage sur machines-outils à commande numérique - n° 0300

Les Certificats de Qualification Paritaires de la Métallurgie (CQPM) certifient vos capacités professionnelles
BDC 0072 Elaboration et mise en œuvre du contrat de phase
BDC 0073 Elaboration du programme au juste nécessaire
BDC 0074 Travail en équipe pour optimiser la fabrication et la disponibilité des moyens d'usinage