

Perfectionnement à la commande numérique des machines-outils

Formation continue

Durée

12 jours

Support

Fascicule

Coût

350 € HT/jour + coût matière

Domaines de formation

Chaudronnerie-Usinage

Prérequis

Maîtriser le niveau [initiation à la commande numérique](#)

Accompagnement à la certification :

Evaluation préformative : 1 jour

Préparation des dossiers techniques : 3 jours

Frais de certification : 500€HT

Objectifs

- Elaborer un programme.
- Contrôler les faces usinées.

Programme détaillé

Elaborer un programme pièce au juste nécessaire

Interpréter des dessins complexes

- Usiner différents matériaux
- Optimiser des programmes d'usinage
- Usiner des productions de série
- Analyser et améliorer le processus d'usinage

Contrôler les faces usinées

- Assurer le contrôle conformément au dossier de fabrication et à la gamme de contrôle
 - Réaliser des contrôles traditionnels
 - Effectuer un contrôle tridimensionnel
 - Renseigner les documents qualité

Moyens pédagogiques

Consoles de programmation et simulation, centres d'usinage et tours à commande numérique (NUM, FANUC, SIEMENS), outils de CFAO (Solidworks, TOPSOLID), outils de mesure et de contrôle, EPI

Modalités de suivi et d'évaluations

Quizz et mise en situation

Conditions d'accueil et d'accès des publics en situation de Handicap

Veillez consulter notre [démarche handicap](#)

Perfectionnement à la commande numérique des machines-outils

Formation continue

Une question ? Besoin d'un accompagnement ?

Nos conseillers sont là pour vous guider :

Email : contact@aforp.fr

Dernière mise à jour : 21/02/2024