

## Public et prérequis

Opérateurs sur machines-outils conventionnelles

Notions d'usinage

## Les objectifs

Acquérir les notions de base nécessaires à la conduite d'une machine à commande numérique MOCN.

## Les méthodes pédagogiques et d'encadrement

- Environnement didactique NUM 760 T.F ou 1060 T.F
- Pour les stages intra-entreprise, la formation pourra se faire sur le matériel de l'entreprise

L'AFPI acm Formation atteste que nos formateurs disposent d'un parcours professionnel significatif en lien avec l'action de formation et de compétences pédagogiques leur permettant de dispenser ce programme.

## Programme

### Introduction à la commande numérique

- Structures générales des MOCN
- Classification des MOCN
- Aide de l'informatisation dans la programmation des MOCN

### Définition de la commande numérique

- La machine et ses commandes
- Les bases du langage ISO

### Utilisation du langage programmé

## Modalité d'évaluation

- Contrôle des acquis en fin de formation
- Attestation

## Suivi de la formation

Le suivi de l'exécution de l'action se fait par :

- L'émargement de feuilles de présence par chaque stagiaire.
- Fiche d'évaluation de stage

## Version documentaire

### CENTRES DE FORMATION

**Lille, Boulogne, Hénin-Beaumont, Valenciennes, Maubeuge, Cambrai, St-Omer, Calais, Béthune**

### DURÉE DE LA FORMATION

**5 jours**

### ACCUEIL PSH

**Formation ouverte aux personnes en situation de handicap. Moyens de compensation à étudier avec le référent handicap du centre concerné.**

## Les + afpi

- 1200 Jeunes formés par an
- 600 contrats d'alternance à pourvoir
- 500 entreprises partenaires
- Accompagnement individualisé
- Diplômes reconnus par l'Etat

- Savoir-être, management, sécurité
- Pédagogie innovante (par projets, en îlots, projet Voltaire, Olympiades des métiers)
- Equipement en machines modernes qui préparent aux métiers de demain

### 10 CENTRES

dans le Nord Pas-de-Calais situés au coeur des bassins industriels et d'emploi

