



AFPI Centre Val de Loire et Trajectoire Industrie du Pôle Formation UIMM Centre Val de Loire



# **Fraisage Conventionnel**

#### Publics concernés

Toute personne désireuse de se professionnaliser dans la filière usinage.

# **Prérequis**

Les candidats doivent savoir lire, écrire, compter et savoir interpréter un plan de définition.

## Durée de la formation

5 jours

# **Objectifs**

Être capable d'usiner une pièce sur une fraiseuse en toute sécurité

#### En fin de formation, les bénéficiaires seront capables de :

Décoder et analyser un dessin de définition d'une pièce à usiner.

Rédiger un processus d'usinage.

Choisir les outils et les outillages.

Conduire une fraiseuse en respectant les normes de sécurité.

Prévoir les moyens de contrôle et interpréter

# Suivi et évaluation

## Mode de suivi :

Réalisation d'un suivi tout le long de la formation rythmée par la réalisation de TP.

## Evaluation

Délivrance d'une Attestation de Formation en fin de formation (en lien avec les objectifs du programme).

# Méthode pédagogique et Encadrement

# Méthode pédagogique :

- · Formation théorique et pratique
- Echanges d'expériences et de besoins entre les participants et le formateur
- Utilisation de moyens extérieurs à l'entreprise

# Mode d'apprentissage :

Formation en présentielle basée sur l'alternance de différentes modalités pédagogiques

# **Encadrement:**

Formateur expert

# Moyens techniques et livrable fin de formation

- Réalisation d'exercices.
- Attestation de capacités

# **Programme**

#### Découvrir la machine

- Analyse fonctionnelle et les caractéristiques d'une fraiseuse, les axes de références
- Dessin d'ensemble d'une fraiseuse et sa nomenclature
- Gérer les déplacements manuels et automatiques, lecture sur vernier et visu

#### Déterminer les conditions de coupe, vitesse de coupe Vc

- · Calcul de la fréquence de rotation, N
- Choix de l'avance
- · Les outils et les portes outils

#### Caractéristiques des outils, taille, forme

- · Les différents types d'outils
- Normalisation des plaquettes amovibles
- Caractéristiques des fraises, taille, forme, denture, dimension, construction
- Les différents types de fraises, surfacer, 1 taille, 2 tailles, 3 tailles, en té, de forme

#### Régler le porte pièce

- L'étau à mors parallèles
- Montage de l'étau

#### Définir les conditions de coupe

- Déterminer les conditions de coupe, vitesse de coupe Vc
- Calcul de la fréquence de rotation, N
- Calcul de l'avance, Vf

## Technologie de fabrication en tournage

- Cubage de pièces.
- Fraisage combiné.
- Fraisage en opposition ; en concordance.
- Réalisation d'un tenon.
- Rainurage à la fraise 2 tailles.
- Assemblage tenon/rainure
- · Languette symétrique
- Usiner un ajustement
- Centrer Pointer Percer

# Sécurité du poste de travail

- Les équipements de protection individuelle et la fiche de poste
- · Les règles à respecter

## TP à réaliser

# Lieux, dates et tarif de la formation

Contactez-nous par l'intermédiaire de notre site internet :

• www.pole-formation-uimm-centrevaldeloire.com/

## Contacts

Voir en bas de page les adresses et numéros de téléphone de nos sites de formation en Région Centre-Val de Loire.

Pôle Formation UIMM Centre Val de Loire

www.pole-formation-uimm-centrevaldeloire.com

8 sites Pôle Formation UIMM Centre-Val de Loire

Programme formation V 3.0\_ma