

**Présentation de la formation :**

La plupart des rectifieuses conversationnelles proposent des modules pré-programmés pour l'usinage de formes en rectification. Mais pour des formes particulières, la programmation et/ou la CFAO restent les solutions. Cette formation permettra d'initier les opérateurs à la programmation de trajectoires sur rectifieuses CN, planes et cylindriques, en usinage, comme en diamantage.

**Public concerné :**

Rectifieurs, réglers et programmeurs.

**Niveau requis :**

Expérience du travail sur rectifieuse.

**Objectifs pédagogiques :**

Former des opérateurs au pilotage de rectifieuses à commande numérique.

**Organisation de la formation :**

La formation est constituée de cours illustrés par des travaux encadrés et des démonstrations.

Les TP et démonstrations sont réalisés en petits groupes.

**Contenu de la formation :**

Connaissance de la rectification (paramètres de rectification)

Module commande numérique (les différentes CN, langage de programmation),

Exercice et application : réalisation de programmes de pièces,

Travaux Pratiques :

- Rectification d'un arbre avec épaulement, portées, cône et cylindre avec une meule profilée. Sur rectifieuse cylindrique,
- Réalisation d'une rainure de forme. Profilage de la meule avec dresseur pointe unique. Sur rectifieuse plane.

**Lieu de la formation :**

ENIM

**Responsable :**

M. Olivier SINOT.

**Durée de la formation :**

24 heures.

**Coût de la formation :**

1 400 €



Contact :  
David WECHTLER  
ENIM Formation Continue  
1 route d'Ars Laquenexy  
57078 Metz Cedex 3  
Tél +33 3 72 74 86 24  
david.wechtler@univ-  
lorraine.fr