

INITIATION À L'UTILISATION DES MACHINES-OUTILS À COMMANDE NUMÉRIQUE

OBJECTIFS : Préparer les participants aux techniques de programmation des CNC.

PUBLIC : Opérateur niveau 1.

PRÉ-REQUIS : Connaître la mécanique traditionnelle.

DURÉE DE LA FORMATION : 5 jours,

PROGRAMME:

Initialiser une CNC :

- Le système d'axe, les prises d'origine machine.

Mesurer et introduire les prises de références :

- Les prises de références (PREFS), les décalages (DECS).

Charger un programme :

- Introduction manuelle des données, mode «chargement» et «déchargement» de programme, d'un PC.

Effectuer des jauges outils et utiliser le mode IMD :

- Sur machine, sur banc.

Usiner en bloc à bloc et en continu

Effectuer les corrections d'outils et de programme :

- Le mode «MODIF», les corrections dynamiques.

Effectuer les rappels de séquences :

- Le mode «RNS», assurer la production d'une série de pièces, le contrôle en cours de production, les usures d'outils.



MOYENS didactiques :

Machine de fraisage CNC, simulateurs CNC.

Résultats :

Chaque stagiaire s'initie à la programmation sur des simulations,
Réalisation de pièces de démonstrations .

VALIDATION :

Attestation de fin de formation.

CIRTAMECA

Adresse: 586 Cité Serkina Constantine. Tel/Fax: 031 775 791 Mob: 213(0)699 22 92 08

Email: info@cirtameca.com, Show-room: UV5 Ext N.V Ali Mendjeli CNE

www.cirtameca.com
