SCIE À PLAT NUMÉRIQUE

Niveau 2 FORMATION DE BASE & LOGICIELS



Personnels concernés:

 Opérateurs ou employés devant utiliser une scie à plat à commande numérique



Connaissances préalables :

- Connaissance des machines-outils traditionnelles
- Connaissance des bases d'utilisation d'ui PC et des logiciels standards (Windows).



Intérêts de la formation :

- Connaître la structure d'une scie à plat a commande numérique.
- Comprendre la spécificité du vocabulair
- Maîtriser la programmation et les optimisations des plans de coupes.
- Maîtriser les réglages en fonction des matériaux
- Maîtriser l'étiquetage, les stocks, l'importation de commandes et multicommandes.



Objectifs:

- Acquerir les principes de base des scies a commande numérique, du langage de programmation et du paramétrage d'outils, programmation des logiciels d'optimisation
- Organiser les debits de panneaux en fonctior d'une commande des pièces avec différents matériaux.
- · Gérer l'étiquetage.



Méthodes pédagogiques :

- Alternance d'apports par l'animateur ei - d'exercices.
- Présentation d'exemples réels.



SÉGURITÉ LOGICIELS OPTIMISATION

CONTRÔLE



