



Logiciel

TOURNAGE
FRAISAGE

FANUC

CNC GUIDE

FANUC

GAINS DE PRODUCTIVITÉ EFFICACES EN UTILISANT LA SIMULATION PC

Simple et efficace. Deux mots clés que FANUC avait à l'esprit lors de la conception d'un produit pour la familiarisation avec les commandes numériques. Le système PC a été retenu comme choix évident pour notre logiciel de simulation, puisque faisant partie intégrante de tout lieu de travail.

Le CNC GUIDE simule l'environnement CNC pour l'opérateur en programmation et fonctionnement, y compris l'interface programmation en atelier FANUC MANUAL GUIDE i. CNC GUIDE est utilisé comme outils de développement par les constructeurs de machines et intégrateurs, car c'est une plate-forme simulant parfaitement la machine. CNC GUIDE s'installe sur des stations PC standards et ne nécessite aucun besoin matériel supplémentaire.

Simulation PC : avantages et bénéfices

- La simulation émule exactement la CNC, ce qui signifie que les programmes peuvent être écrits, testés et optimisés sur le PC apportant des gains de productivité en travaillant en parallèle de la machine.
- CNC GUIDE correspond à un environnement de classe, à la fois éducatif et industriel, facilement implémentable et qui permet finalement, une excellente formation du personnel.

