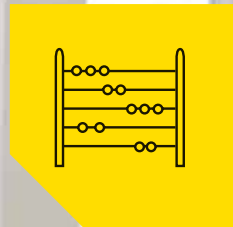


THE FACTORY AUTOMATION COMPANY

**FANUC**

# Simulateur CNC

Formation pratique pour futurs  
opérateurs de machines-outils



# Connaissances en CNC pour les écoles et universités

## Toutes les compétences clé réunies dans une CNC

FANUC est dans l'automatisation avec passion et contribue de façon notable à l'efficacité de la production, de solution d'automatisation pour une amélioration de productivité, augmentation de la qualité et une réduction des coûts.

Avec un regard porté sur l'avenir palpitant de l'industrie, nous nous préoccupons avec passion des thèmes relatifs à la formation continue. D'où est issu, sur mesure pour les étudiants, le CNC Simulateur FANUC. Il permet aux jeunes gens d'acquérir l'expérience pour programmeur et opérateur de CNC ultra-moderne en fraisage comme en tournage. L'ensemble des fonctionnalités nécessaires à l'enseignement et l'apprentissage de l'utilisation des machines-outils y sont incluses.

## CARACTERISTIQUES

### CNC Simulateur pour la formation opérateur sur l'actuelle FANUC CNC série 0i-F

- Prêt à l'emploi sans mise en service
- Ensemble des fonctionnalités machine-outil
- Choix du mode fraisage ou tournage
- Fraisage: 3 axes servo, 1 broche
- Tournage: 2 axes servo, 1 broche
- Inclus la fonction MANUAL GUIDE *i*, pour une programmation simplifiée et graphique
- Equipé avec arrêt d'urgence, manivelle, potentiomètre des avances et alimentation universelle
- Connexion réseau
- Léger et portable





MFL-02562-FR

**Pourquoi FANUC?** Nombreux fabricants de machines-outils dans le monde entier font confiance aux CNC FANUC. Plus de 60 ans d'expérience dans le développement de la technologies CNC, plus de trois millions de système CNC installés au monde, ce qui parle pour la qualité FANUC. Un bilan plein de succès et sur lequel vous assurez de partir sur des bases bien établies.

Sous réserve de modifications techniques sans préavis.  
Tous droits réservés.

©2017 FANUC Europe Corporation

[www.fanuc.eu](http://www.fanuc.eu)