

ROBOGUIDE WORKSHOP - HANDLINGPRO

ROBOTS

DURÉE

2 journées consécutives
(13 de cours au total)

GROUPE CIBLE

- Programmeurs
- Intégrateurs de systèmes
- Constructeurs de machines
- Responsables de projets
- Ingénieurs de projets
- Développeurs

PRÉREQUIS

Avoir déjà suivi ROBOT Handling-
Tool - BASE.

PARTICIPANTS

6 Participants / Minimum 3

ATTESTATION

Le participant recevra une
attestation après une évaluation
positive en fin de formation.

LIEU

FANUC Benelux BV
Oude Baan 3F – Zone B Rood
2800 Mechelen BELGIE
Tel.: +32 15 78 88 71
Email: training@fanuc.be

HOTEL

Trouvez un hôtel à proximité :
<https://www.hotel-mechelen.be/>

OBJECTIF DE CETTE FORMATION

Cette formation va vous permettre de vous familiariser avec le logiciel de simulation 'ROBOGUIDE'. Vous apprendrez à créer des cellules de travail simples, à choisir un robot et à le valider dans la cellule (sur base de l'accessibilité en des temps de cycle souhaités). Vous pourrez ainsi développer et tester vos applications dans un environnement virtuel. Chaque participant disposera d'un PC pendant toute la durée de cette formation.

CONTENU

- Aperçu de la fonctionnalité
- Installation du logiciel, instructions et enregistrement
- Création de cellules simples au moyen de la base de données
- Travailler avec Virtual Controller
- Travailler avec Robot neighbourhood, exporter et importer des programmes
- Réaliser des programmes à l'aide de iPendant et Cell Browser
- Création d'une cellule à l'aide d'un backup (AOA)
- Exécution de simulations

PORTEFEUILLE DES PME

FANUC Academy est enregistrée au système de subventionnement KMO Portefeuille. Si votre entreprise satisfait aux conditions, le Gouvernement flamand paie 20% ou 30% du montant net de la formation.

Numéro d'enregistrement : DV.0217283
Plus d'information : www.kmo-portefeuille.be ou appelez
FANUC Academy: +32 15 78 88 71.