

Automatisme, robotique / cobotique et objets connectés

Exploitation de robots FANUC

Durée :

3 jours

Délais d'accès :

Moirans : Du 5 au 7 Mai 2025 / Du 26 au 28 mai 2025 / Du 10 au 12 Juin 2025

Eligibilité :

Autre financement, Plan de développement des compétences

Délais d'accès :

entrée permanente suivant les disponibilités

Prix:

1 875€ HT/pers

Public:

Techniciens de maintenance, régleurs, conducteurs de lignes, utilisateurs de systèmes robotisés...

Prérequis :

Aucun

Conditions d'admission :

Sur inscription

Validation :

Attestation de formation

Les + de la formation

Plateforme pédagogique FANUC

Méthodes et moyens pédagogiques :

Les méthodes pédagogiques pour la formation technique s'appuient sur l'apport de notions théoriques qui sont mises en oeuvre au travers de travaux pratiques. Des supports complets et illustrés sont remis aux participants. Ceux-ci comprennent les cours et les exercices pratiques.

Équipements techniques : matériel, machines, équipements spécifiques sont mis à disposition. Une cellule robotisée pour deux personnes.

Intervenants :

Nos formations sont animées par des formateurs expérimentés dans leur métier et spécialistes de la formation continue pour adultes.

OBJECTIFS

À l'issue de la formation, l'apprenant sera capable de :

- Connaître et respecter les règles de sécurité
- Réaliser une trajectoire simple
- Modifier les mouvements de trajectoires simples
- Tester un programme
- Être autonome pour la mise en oeuvre de trajectoires simples sur une armoire de commande

PROGRAMME

- Description de l'armoire de commande
- Déplacement du robot en mode apprentissage
- Apprentissage des repères Outils et Utilisateurs
- Mise en place de trajectoires TPE
- Visualisation des entrées / sorties
- Lecture de programme
- Sauvegarde / transfert de fichiers robot

MODALITÉS DE SUIVI ET D'ÉVALUATION

- Évaluation par des mises en situations professionnelles
- Certificat de réalisation

