

# **Robot FANUC TPEB**



Date de dernière mise à jour 26 juin 2024

# Durée et organisation

Durée 5 jours

# Lieu | Date

# BRUZ | RENNES

Du 07/10/2024 au 11/10/2024

Du 04/11/2024 au 08/11/2024

Du 02/12/2024 au 06/12/2024

# Objectif de la formation

À l'issue de la formation, les stagiaires devront être capables de :

#### **TPEB**

- Gérer les entrées/sorties
- Utiliser le langage TPE et son environnement
- Ètre autonome pour la création de programme TPE en milieu industriel sur une armoire de commande

# **Programme**

# **Admission**

#### **Public**

Tous publics : salariés, demandeurs d'emploi,

# Pré-requis d'entrée en formation

Maîtriser les bases en automatisme

**Profil type :** techniciens, ingénieur, conducteurs de lignes automatisés, toute personne amenée à utiliser un robot Fanuc

### Modalités et délais d'accès

#### Modalités

Inscription et signature de la convention de formation

#### Délais d'accès

Formation proposée pour minimum 1 session par an. Les inscriptions sont acceptées jusqu'à la semaine précédent le démarrage de la formation.

#### Parcours adaptés

Adaptation possible du parcours selon profil du stagiaire

#### Handicap

Formation ouverte aux personnes en situation de handicap (moyens de compensation à étudier avec le référent handicap du centre). En savoir +, contacter notre référent handicap : **ICI** 

# TPEB - 5 jours

- Caractéristique / description d'un robot
- Apprentissage des repères Outils et Utilisateurs
- Définition de charges embarquées (Robot Payload)
- Instruction du langage TPE
- Setup et visualisation des entrées / sorties
- Calibration rapide
- Sauvegarde / transfert de fichier robot
- Gestion cycle programme robot

# Indicateurs de performance

Réussite à l'examen :



Satisfaction stagiaire :



100 %

Nombre d'apprenants formés : 131 stagiaires formés en 2023 en Robotique |Cobotique | Automatisme | Informatique industrielle

Pour obtenir des données précises, merci de contacter notre serviceQualité.

Indicateurs mis à jour le 26/06/2024

#### Coût

2490 € HT

# Modalités et moyens pédagogiques

#### Méthodes pédagogiques

Formation en présentiel avec alternance d'apports théoriques et de mises en situations pratiques pour ancrer les apprentissages et/ou en distanciel pour certains modules.

### Moyens pédagogiques

Salles de formation équipées et plateaux techniques adaptés et aménagés d'équipements spécifiques.

### Équipe pédagogique

Formateurs experts titulaires au minimum d'un BAC+2/+4 et/ou d'une expérience professionnelle d'au moins 5 ans dans le domaine, professionnels du métier, responsable de formation, direction de centre, conseillers formations, référent handicap, équipe administrative

# Modalités d'évaluation et d'examen

L'évaluation se déroule tout le long du stage durant les travaux pratiques.

# **Validation**

- Remise d'une attestation de compétences
- Validation de FANUC TPEB de FANUC
  ACADEMY

#### **Contacts**

Contactez votre conseiller•ère inter :

- DPT 22-29 | Nadia LE CHANU | 02 96 58 69 86
- DPT 35-56 | Corinne PRIGENT | 02 96 58 07 27
- Vitré | Katia CANTIN | 02 99 74 11 89

# A noter

Autres formations pouvant vous intéresser :

- FANUC TPEA | 3 jours | 1590 €
- PROBOGUIDE 3 jours 1620 €