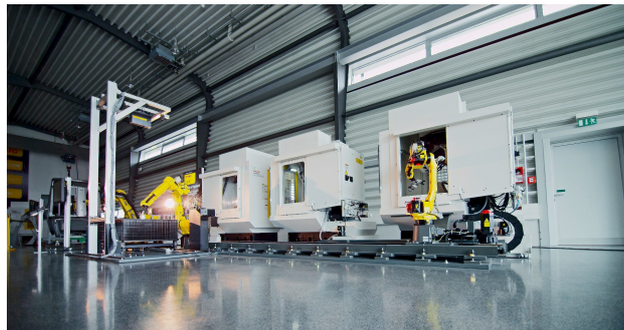


TECHNIQUES INDUSTRIELLES -
MAINTENANCE

Robot FANUC TPEA



Date de dernière mise à jour 08 décembre
2021

Durée et organisation

Durée 3 jours

Lieu | Date

BRUZ | RENNES

Du 14/05/2024 au 16/05/2024

Du 18/06/2024 au 20/06/2024

Du 24/09/2024 au 26/09/2024

Du 19/11/2024 au 21/11/2024

Du 17/12/2024 au 19/12/2024

Objectif de la formation

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

TPEA

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

Programme

Admission

Public

- ▶ Tous publics : salariés, demandeurs d'emploi,
...

Pré-requis d'entrée en formation

- ▶ Techniciens, conducteurs de lignes automatisés, toute personne amenée à utiliser un robot Fanuc
- ▶ Maîtriser les savoirs fondamentaux

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 précédant 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**

Coût

1590 € HT

TPEA - 3 jours

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

Indicateurs de performance

▶ Réussite à l'examen :



▶ Satisfaction stagiaire :



100 %

- ▶ Nombre d'apprenants formés : 97 apprenants formés dans notre filière Robotique en 2021

Pour obtenir des données précises, merci de contacter notre service [Qualité](#).

Indicateurs mis à jour le 26/09/2022

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 TPEA de FANUC ACADEMY

Contacts

Contactez votre conseiller référent :

- ▶ 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 TPEB | 5 jours | 2410 €
- ▶ ROBOGUIDE | 3 jours | 1750 €