

Du lancement en production à la modification d'un mouvement de robot, apprendre à utiliser la machine.



Exclusivité ABB

Le matériel utilisé pour ce stage correspondra à la génération de robot et d'armoire installée dans votre atelier.

Les stagiaires disposeront d'une armoire et d'un robot pour deux personnes au maximum,

permettant ainsi un partage d'expérience et une réelle prise en main des équipements.

Pour qui

 Toute personne chargée de l'exploitation d'un système automatisé comportant un robot industriel

Prérequis

 Avoir la pratique d'une communication interactive avec un menu présenté sur un écran

Durée

17 h sur 2.5 jours

Le lundi de 13h à 18h Le mardi de 8h30 à 17h30 Le mercredi de 8h30 à 12h30

 Doc inclus + Déjeuner inclus pour les stages à Cergy

Lieu de formation

Centre de formation ABB, à Cergy (95), ou sur demande sur votre site de production

Dates consultables sur le catalogue de formations*



^{*} Sous réserve de modifications de certaines informations l'année suivante.



Vue d'ensemble :

· Description robot, armoire, pupitre

Pilotage manuel:

- Déplacement manuel du robot en axe/axe, linéaire et réorientation
- Utilisation d'un référentiel outil, objet et de la fonction d'alignement
- Déverrouillage de la supervision de mouvement

Exécution et reprise de cycle :

- Exécution du programme
- Modification du % vitesse
- Reprise après un arrêt
- Exécution d'une routine seule

Trajectoire:

- · Création de routine
- Ajout d'instruction de mouvement
- Modification de point
- · Modification des consignes peinture
- Sauvegarde
- Vérification de la géométrie robot

Entrées/Sorties:

• Visualisation des signaux d'entrées / sorties du programme

En début de stage :

Une phase de positionnement sera réalisée par le stagiaire sur les thématiques proposées de la formation.

En fin de stage:

Une phase d'évaluation sera réalisée par le stagiaire sur les thématiques abordées pendant la formation.

ABB Centre de Formation Tél.: +33 (0)1 34 40 24 17

dept.formation@fr.abb.com Déclaration d'activité n° 11-95-01-646-95

ABB France **Business Robotics &** Discrete Automation Activité Robotique

7 boulevard D'Osny - CS 88570 Cergy - F-95892 Cergy Pontoise Cedex-France

Tous droits de propriété intellectuelle relatifs à la documentation, applications, logiciels et autres documents communiqués au client ou prospect ou utilisés pendant la période la formation, demeurent la propriété exclusive d'ABB et toute licence d'utilisation accordée par ABB est limitée à sa simple utilisation dans le cadre strict de la formation. Cette licence d'utilisation n'autorise en aucun cas pour les logiciels une licence libre/open source par le client ou prospect et ne peuvent donner lieu à la communication par ABB des codes sources associés.

Copyright© 2023 ABB - Tous droits réservés

Tous nos stages sont conventionnés et donnent lieu à l'édition d'une convention simplifiée de formation professionnelle et à un certificat de réalisation.

Pour plus



ABB France certifié:



■ ■ RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

La certification qualité a été délivrée au titre de la catégorie d'action suivante ACTIONS DE FORMATION