

OBJECTIFS

- Utiliser les modes de déplacements manuels.
- Identifier et expliquer les éléments sur un robot SEPRO.
- Renforcer les compétences opérationnelles, de la mise en marche, du cycle de production.



CONTENU DE LA FORMATION

- Présentation du matériel robotique SEPRO.
- Concepts des robots cartésiens.
- Sécurité (normes, zones, risques).
- Procédures d'initialisation.
- Manipulations du robot en mode manuel.
- Mode manuel : déplacements, axes, tests.
- Installation, vérification, réglage.
- Inspection avant usage.
- Choix du programme.
- Retour origines.
- Lancement du premier cycle.
- Arrêt de fin de production.
- Modification de paramètres (vitesse, trajectoire, temporisation, etc.).
- Adaptation du cycle selon contraintes de production.
- Exercices pratiques.



MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Démonstrations et exercices pratiques sur votre robot SEPRO Visual 2 ou 3.
- Supports de cours et documents techniques remis en formation.

PRÉREQUIS

- Aucun

MODALITÉS DE SUIVI

- Feuille d'émargement
- Certificat de réalisation

MODALITÉS D'ÉVALUATION

- Évaluation formative en début et en fin de formation.

PUBLIC CONCERNÉ

Opérateur - Régleurs

LIEU DE FORMATION

INTRA : Dans votre entreprise, sur vos installations.

DURÉE

INTRA : 2 jours - 14 heures

RÉPARTITION

30% théorie - 70% pratique

DÉLAIS D'ACCÈS

INTRA : Nous consulter

TARIFS

INTRA : Nous consulter
Financements possibles

ACCESSIBILITÉ

Les personnes en situation de handicap souhaitant suivre cette formation sont invitées à contacter notre référent Handicap, Christophe DOUGÉ afin d'étudier ensemble les possibilités d'accès au 02.41.51.19.39 ou par mail : c.douge@crti.fr

CONTACT

contact@crti.fr
Grand Ouest : 02.53.15.69.30
Grand Est : 02.59.29.02.56

Date de mise à jour : 29/09/2025