

# CONDUITE ROBOT MITSUBISHI CR750D

ROBOTIQUE

Réf : MITC750

## OBJECTIFS

- Déplacer le robot en mode manuel.
- Exécuter une routine en mode manuel et automatique.
- Créer et modifier des points de trajectoires en fonction des aléas de production.
- Être capable d'intervenir sur une installation pour débloquer le robot et relancer la production.

Nos stagiaires ont noté  
cette formation

**9/10** ★

Taux actualisé annuellement

## CONTENU DE LA FORMATION

- Rappels des consignes de sécurité.
- Présentation de l'îlot robotisé (porteur, armoire teach box).
- Modes de déplacements manuels.
- Création des repères de travail.
- Création d'une trajectoire et utilitaires de programmation.
- Visualisation des Entrées et Sorties.
- Procédure suite à un incident de production.

## PUBLIC CONCERNÉ

Opérateur - Régleur -  
Technicien -  
Intervenant occasionnel

## LIEU DE FORMATION

INTER : Le Mans ou Nancy  
INTRA : Dans votre entreprise,  
possibilité d'utiliser notre robot.

## DURÉE

INTER : 2 jours - 14 heures  
INTRA : Nous consulter

## RÉPARTITION

30% théorie - 70% pratique

## DÉLAIS D'ACCÈS

INTER : selon planning annuel  
INTRA : Nous consulter

## TARIFS

INTER : 1220 € HT  
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 : 05/02/2026

## MOYENS PÉDAGOGIQUES

- Démonstrations et exercices pratiques sur robot MITSUBISHI CR750D avec porteur RV-2FB-D.
- 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.