



Initiation aux robots FANUC

<p>Objectifs : <i>Maîtriser le déplacement manuel du robot dans les différents repères. Démarrer, arrêter l'exécution d'un programme. Interpréter un programme et savoir reprendre les points d'une trajectoire. Sauvegarder les fichiers d'un robot.</i></p>	<p>Personnes concernées</p> <p>Régleurs, conducteurs de lignes, techniciens appelés à intervenir sur des systèmes robotisés.</p> <p>Pré – requis : Aucun.</p>
<p style="text-align: center;">PROGRAMME</p>	<p style="text-align: center;">PEDAGOGIE</p>
<p>Sécurité îlot robotisé Mise en garde sur les risques Moyens de protection</p>	<p>Le Formateur Spécialiste des robots FANUC.</p>
<p>Description de l'installation Vue d'ensemble des porteurs et exemples Présentation des différentes armoires de commande</p>	<p>Méthodes pédagogiques Formation comportant un grand nombre de cas pratiques. Une attestation de stage est remise aux participants à l'issue de la formation.</p>
<p>Déplacements en manuel, réglage des trajectoires Modes de déplacements et repères Architecture des programmes Création, lecture et exécution de programmes de mouvements Modification et insertion de points Signaux d'E/S</p>	<p>Modalités d'évaluation Tests de contrôle des connaissances à l'aide de QCM.</p>
<p>Trajectoires de maintenance Contrôles des repères Contrôle du point de référence</p>	<p>Intra entreprise Lieu de formation : dans la ville de votre choix.</p>
<p>Sauvegardes Sauvegarde de tous les fichiers Backup complet du contrôleur</p>	<p>Inter entreprises à Paris, Lyon, Lille, Lisieux Tarif par personne.</p>
	<p style="text-align: center;">2 jours</p> <hr/> <p style="text-align: center;">1 490 € H.T.</p> <hr/> <p style="text-align: center;">Réf : IND178</p>

Organisme de formation PROFORMALYS – Formations Industrie partout en France

Initiation aux robots FANUC