



ROBOTS INDUSTRIELS	Référence & planning en ligne	DUREE	PRIX HT 2024 (par personne)
Programmeur sur Robot industriel (stage pré requis cursus programmation/intégration)	TPEB	5 jours	2 490 €
Intégration & Programmation Robot avancée	TPEC	3 jours	1 820 €
Mise en œuvre logiciel de simulation ROBOGUIDE	ROBGA	3 jours	1 820 €
Mise en œuvre des options avancées de sécurité Robot DCS	DCS RO	2 jours	1 260 €
Programmation & Optimisation système iR Vision FANUC 2D	IRV2D R30iB	3 jours	1 820 €
Programmation système de vision 3D Vision Sensor	IRV3DV R30iB	1.5 jours	1 010 €
Mise en œuvre Option de suivi de convoyeur iRPickTool	IRPICKTOOL	3 jours	1 820 €
Programmation en langage KAREL	KLB	5 jours	2 530 €
Programmation en langage LADDER PMC Robot	PMC RO	3 jours	1 820 €
Mise en œuvre logiciel de simulation ROBOGUIDE – Orientation Bureau d'Etudes & Méthodes	ROGBE	5 jours	2 530 €
Mise en œuvre logiciel de simulation ROBOGUIDE - Environnement robot de peinture	ROBGPaintPRO	3 jours	1 820 €
Opérateur / Conducteur d'installation sur Robot industriel	TPEA	3 jours	1 590 €
Maintenance & Diagnostic Electrique armoire de commande Robot (générations R30iB+ à RJ3)	ELEC RO	5 jours	2 490 €

	Référence	DUREE	PRIX HT 2024 (par personne)
Prise en main du logiciel de simulation ROBOGUIDE	E-Learning ROBGA	16 heures environ	1 150 €
Mise en œuvre des fonctions de sécurité Robot DCS	E-Learning DCSRO	10 heures environ	950 €
Formation Cobot CRX	E-Learning CRX	8 heures environ	760 €

(Réalisée sur plateforme web - disponible 24h/24. Assistance pédagogique en direct sur le tableau de bord de l'apprenant.)



COMMANDES NUMÉRIQUES	Référence	DUREE	PRIX HT 2024 (par personne)
Prise en Main CNC FANUC Série i & Programmation ISO 1 ^{er} Niveau	INIT CNC	3 jours	1 580 €
Prise en Main Ecran iHMI – CNC Série i 3xiB & 0iF+	INIT iHMI	2 jours	1 230 €
Programmation ISO sur CNC FANUC - Série i	PRG ISO	3 jours	1 790 €
Programmation Conversationnelle CNC FANUC - MANUAL GUIDE i Tournage ou Fraisage –	MGIT / MGIF	3 jours	1 790 €
Maintenance & Diagnostic CNC FANUC - Série i & antérieures	MAI CNC	4 jours*	2 240 €
Programmation paramétrée CNC FANUC	PRG MACRO	2 jours	1 230 €

(*) Les stages MAI CNC démarrent le lundi à 13h30 et se terminent le vendredi à 12h30.

MACHINES DE PRODUCTION	Référence	DUREE	PRIX HT 2024 (par personne)
Utilisation Presse à injecter électrique ROBOSHOT FANUC	SHOTA	2 jours	1260 €
Régleur sur Presse à injecter électrique ROBOSHOT FANUC	SHOTB	1 jours	810 €
Maintenance sur Presse à injecter électrique ROBOSHOT FANUC	MAI SHOT	1.5 jour	1260 €
Utilisateur machine électroérosion à fil ROBOCUT	CUTA	5 jours	2540 €
Perfectionnement utilisateur sur machine électroérosion à fil ROBOCUT	CUTB	3 jours	1850 €
Utilisation logiciel de programmation CAMi	CAMIA	3 jours	1850 €
Prise en Main ROBODRILL	INI DRILL	2 jours	1260 €
Utilisation et maintenance électrique ROBODRILL	DRILL ELEC MAI30IB	3 jours	1850 €
Utilisation et maintenance mécanique ROBODRILL	DRILL MECA MAI30IB	3 jours	1850 €

Formations dispensées en langue française dans nos locaux d'Evry ou Marnaz. Prix par stagiaire, frais d'hébergement et de repas non compris. Pour toute demande relative à la formation, vous pouvez contacter notre Service Formation, au 01.72.07.30.83 ou par mail formation@fanuc.fr.

Notre Centre de Formation est certifié ISO 9001 : 2015 et répond au Référentiel National Qualité Qualiopi catégorie : ACTIONS DE FORMATION
N° d'activité du centre de formation FANUC France : 11.91.06922.91