



<https://latribunelibre.com/emploi/automaticien-roboticien-f-h-31>

Automaticien / Roboticien F/H

Description

Démarrage : ASAP
Secteur : Intralogistique / Machines automatisées

Votre rôle

Intégré(e) au Bureau d'Études Automatisme, vous participerez à la programmation, à la mise en service et à l'optimisation des machines automatisées, aussi bien en atelier que sur les sites clients. Vous serez acteur clé dans le bon fonctionnement et la performance des installations.

Vos missions

Réaliser les analyses fonctionnelles des systèmes automatisés.

Développer les programmes sur automates (Siemens, Schneider, Omron), IHM (Proface) et robots (Fanuc, Kuka).

Gérer les échanges inter-machines et assurer les réglages/optimisations.

Mettre en place la supervision (WinCC, PCVue, ...).

Rédiger la documentation technique associée.

Démarrer et optimiser les lignes en conditions réelles, assurer la montée en cadence.

Réaliser les tests internes et clients pour validation.

Former et conseiller les utilisateurs internes et clients.

Intervenir sur site client pour le SAV, hotline et support technique.

Qualifications

Profil recherché

Formation Bac+3 à Bac+5 en automatisme, mécatronique ou informatique industrielle.

Expérience de 5 ans minimum dans le domaine de l'automatisme industriel.

Compétences solides en PLC Siemens, robots Fanuc/Kuka et réseaux (Profinet, Profibus, ASI...).

Anglais technique souhaité.

Organisme employeur

Techteam

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

33063, BORDEAUX, BORDEAUX,
France

Date de publication

19 septembre 2025 à 21:07

Valide jusqu'au

19.10.2025

Esprit d'équipe, autonomie, sens du service client et adaptabilité.

Ouverture aux déplacements fréquents (≈50 % du temps).

Avantages

Salaire brut annuel : entre 42 000 € et 48 000 € selon profil et expérience.

Primes (qualité, cooptation, apporteur d'affaires, ancienneté).

RTT.

Intéressement et participation.

Tickets restaurants (60 % pris en charge).

Mutuelle (50 %) & prévoyance (100 %).

Transport en commun pris en charge (50 %).

Carte cadeau anniversaire & Noël .

Plateforme MyEdenred (cinéma, loisirs, réductions).

Formations certifiantes (PLC, supervision, robotique).

Perspectives d'évolution vers des rôles de Référent technique ou Chef de projet automatisme.