



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-robotique-et-automatisme-f-h>

Ingénieur Robotique et Automatisme F/H

Description

Programmation, amélioration continue et support de l'équipe automatismes.
Prise en main des programmes de nos lignes de production et apport de modifications nécessaires (automates, IHM, commandes numériques, caméra, graveurs, lecteurs DMC, presse, visseuse).
Proposition des solutions d'optimisation des moyens de production
Dépannage entre les lignes et l'industrialisation
Interventions sur : STEP7 et TIAPORTAL, CN-840 Dsl, IHM_WinCC Pro, Langage XML et robots Kuka KRC4, Caméra Cognex/ Datalogic/Keyence, Lecteur Code 1D et 2D keyence/ Cognex/Datalogic, Trumpf

Qualifications

Issu d'un cursus bac+2 en automatisme ou robotique, vous avez minimum 5 ans d'expérience en programmation et dépannage d'automates et robots.
Vous savez lire et analyser des schémas électriques
On vous reconnaît pour vos capacités de communication
La pratique du Lean Management et sa mise en oeuvre opérationnelle seront des atouts intéressants également.
De bonnes notions d'anglais seront appréciées.

Informations complémentaires :

Poste à pourvoir en CDI à proximité de Metz
Si cette opportunité correspond à vos aspirations professionnelles alors faites-moi parvenir votre candidature. Romane Angeli, consultante spécialisée en recrutements industriels reviendra vers vous dans les meilleurs délais pour un suivi personnalisé de votre profil !

Organisme employeur

HARRY HOPE

Type de poste

Temps plein

Secteur

ACTIVITÉS DES AGENCES DE PLACEMENT DE MAIN-D'OEUVRE

Lieu du poste

57463, METZ, METZ, France

Date de publication

2 septembre 2024 à 21:02

Valide jusqu'au

02.10.2024