

PERFORMANCE
CONSULTANT SA

Conseil en ressources humaines

Ingénieur métier en automatisme et informatique industriel (H/F)

Notre mandant :

Importante société genevoise horlogère, recherche un candidat(e) pour son service Méthodes & Support Maintenance.

Descriptif de poste :

- Définir les exigences et recommandations générales dans le domaine de compétence
- Participer aux revues de conception et suivi des projets (internes et externes)
- Garantir la conformité des exigences, contrôler et réceptionner les fonctionnalités attendues
- Soutenir les équipes de la maintenance opérationnelle et proposer des solutions pérennes aux causes premières des pannes
- Contribuer à l'acquisition de nouveaux équipements et garantir le respect des standards du parc machines
- Conduire et accompagner les études de modifications d'équipements
- Piloter des projets techniques en collaboration avec les différents services de l'entreprise
- Assurer une veille technologique au sein de son domaine

Profil recherché :

- Diplôme d'ingénieur HES ou EPFL avec spécialisation en automatisme et informatique industriel ou formation technique jugée équivalente.
- Expérience en maintenance dans un environnement industriel
- Bonne maîtrise de l'anglais et/ou de l'allemand
- Maîtrise des outils informatiques usuels
- Domicile en Suisse

Qualités requises :

- Disponibilité, autonomie
- Esprit d'équipe et de synthèse
- Aisance relationnelle, écoute
- Aptitude à coordonner une équipe pluridisciplinaire

Type de contrat :

Temporaire - jusqu'au 30.04.2025

Taux d'activité :

100 %

Date d'entrée :

De suite

Discrétion absolue garantie dans nos démarches.

Consultant responsable du mandat : Julien Heiderscheid
Ref : JD781413382