

Recherche de candidature

AUTOMATICIEN (H/F)

Date : le 22/12/2016

Nombre de pages : 2

L'entreprise

ER INGENIERIE a aujourd'hui 30 ans d'expérience dans l'ingénierie, l'étude, la conception et la mise en œuvre de machines spéciales, d'installations industrielles et environnementales. Notre métier consiste à élaborer des solutions sur mesures et innovantes répondant aux objectifs de nos clients en termes de gain de productivité, de qualité optimale, d'amélioration, de pilotage et de contrôle process, jusqu'à la mise en service des équipements par nos ingénieurs et techniciens.

Nous sommes spécialisés en électricité industrielle, automatisme, informatique, robotique, vision, mécanique, mécanique des fluides.

Le savoir-faire de notre entreprise nous permet d'intervenir chez nos clients français et étrangers dans divers secteurs : process industriels, process chimiques et pharmaceutiques, pétrochimie, machines spéciales et ligne d'assemblage pour l'industrie automobile/agro-alimentaire, pilotes pour laboratoires, transfert industriel, retrofit de machines, intégration de robots, machines de contrôle ... Depuis plus de 15 ans, nous intervenons également dans le secteur de l'environnement avec notamment le traitement des COV et la surveillance en continu de la qualité de l'eau.

Pour de plus amples informations, nous vous invitons à visiter notre site internet <http://www.eringenierie.com>

Description du poste

Au sein de notre Bureau d'étude, votre mission consiste à réaliser différents travaux d'automatisme et d'informatique industrielle.

Vous avez en charge la rédaction d'analyse fonctionnelle, la création ou la modification de programme automate et de supervision pour des applications sur machines où installations, en atelier et/ou sur le site de nos clients. Vous serez amené à gérer aussi des travaux en informatique industrielle.

Ces travaux sont à réaliser, à partir de cahiers des charges, de spécifications techniques, d'instructions des clients, de devis et d'une analyse fonctionnelle.

Vos travaux seront menés en lien étroit avec les chefs de projet ainsi que les autres techniciens du bureau d'études.

Profil

Vous êtes diplômé d'une formation BAC+3 ou 5 et bénéficiez de 3 ans d'expérience minimum en bureau d'études.

Vous maîtrisez STEP7, TIA PORTAL, TWINCAT ainsi que la gestion de base de données.

Vous connaissez les architectures réseaux ainsi que les bus de terrain et savez définir les matériels associés.

Une bonne connaissance des matériels électriques est également souhaitée afin de pouvoir être suffisamment autonome sur site dans le cadre de mise en service, modifications, maintenance de programmes et installations.

Une connaissance des normes pharmaceutiques (21 CFR PART 11, GAMP 5) serait un plus.

Vous êtes reconnu pour vos bonnes compétences techniques mais également pour vos excellentes qualités humaines, votre forte capacité d'autonomie, une bonne capacité d'analyse et votre sens de l'organisation.

Conditions

- Poste à pourvoir rapidement
- Localisation du poste : A notre siège
- Durée hebdomadaire : 39 heures
- Pratique de l'Anglais : Niveau Professionnel
- Déplacements : France/Etranger à prévoir ponctuellement
- Permis B exigé
- Salaire d'embauche : selon profil et expérience

Merci de nous faire parvenir votre lettre de motivation manuscrite et CV par mail à christian.favre@eringenierie.com