

OFFRE D'EMPLOI

INGENIEUR D'ÉTUDES EN INFORMATIQUE (H/F)

Notre société :

En tant qu'intégrateur multi-métiers, notre groupe situé près de Rennes, propose une gamme complète de services dans les domaines du génie électrique, de l'automatisation, du MOM/MES-informatique industrielle, de la numérisation, du pesage et de la métrologie, des ilots robotiques ainsi que de l'ingénierie des process.

Nous intervenons auprès des acteurs majeurs de l'industrie agro-alimentaire, manufacturière, de l'environnement, de l'énergie et de l'infrastructure, notamment.

Le groupe réunit 5 entreprises, OET, PGC, EMA Ingénierie, CIP Automation et ID Automatismes.

Avec près de 400 collaborateurs, répartis sur 4 sites géographiques breton différents, et 40 millions d'euros de chiffre d'affaires annuel dont 15% à l'international, nous proposons des solutions industrielles clé en main en réponse aux enjeux de l'industrie du futur.

Description du poste :

Dans le cadre de son développement continu, OET recherche des ingénieurs d'études en informatique. Au sein du service R&D et après formation à nos produits et méthodes, vous intervenez dans le cadre de nos projets industriels sur le développement et la mise en place de solutions informatiques de gestion et suivi de production (MES).

Sous la responsabilité du chef de projets, vous participez à l'élaboration des spécifications fonctionnelles, au développement, à l'intégration et à la maintenance des projets qui vous seront confiés.

Profil du candidat :

Vous êtes titulaire d'un diplôme d'ingénieur/bac+5 ou équivalent en informatique. Vous justifiez d'une première expérience réussie dans le développement d'applications. Vous maîtrisez les langages C# et/ou JAVA. La connaissance des plates-formes MES, Wonderware, Coox ou Qubes est un atout supplémentaire.

Un niveau d'anglais courant, échanges par oral et par écrit (750 TOEIC/B2- CECRL), est nécessaire.

Rigoureux(se), organisé(e) et méthodique, vous aimez le travail en équipe et possédez une réelle aisance relationnelle.

Intégrer OET, c'est intégrer un groupe aux valeurs d'écoute, d'esprit d'équipe, avec un engagement fort auprès de nos clients et une volonté perpétuelle d'innover.

Pour ce poste, nous vous offrons :

- un contrat à durée indéterminée,
- une rémunération à convenir selon votre profil,
- un poste basé à Cesson-Sévigné (35),
- une diversité de projets avec autonomie et déplacements en France et à l'étranger,
- une fonction riche et variée grâce à votre implication sur toutes les phases du projet,
- des possibilités de formations et d'évolutions

Merci d'adresser votre CV et lettre de motivation sous référence « INGENIEUR ETUDES » à notre service RH par email à apply.11300-6XrZ12@apply-talentedetection.com ou avec le lien

https://www.talentedetection.com/OET_Ouest_Electro_Technique/offre-11300-6XrZ12