



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-informatique-industrielle-scada-x-f-h>

Ingénieur Informatique Industrielle & SCADA - /X F/H

Description

Description

En tant qu' Ingénieur(e) Informatique Industrielle & SCADA, et au sein du département Data et Performance, vos missions principales seront les suivantes :

Missions

- Étude et développement de systèmes pour contrôler et surveiller des processus.
- Création de prototypes pour des projets de recherche et développement.
- Rédaction de cahiers des charges pour définir les besoins des systèmes de contrôle et supervision.
- Gestion des sous-traitants : planification, analyse des besoins, suivi des plans, service après-vente et garanties.
- Évaluation des offres techniques et financières des sous-traitants pour choisir les meilleures solutions.
- Intégration des interfaces de communication entre les systèmes de contrôle et les outils de surveillance, ainsi que d'autres systèmes informatiques.
- Définition technique de l'infrastructure du réseau informatique et opérationnel.
- Prise en compte des exigences de cybersécurité en collaboration avec l'équipe informatique.
- Suivi des mises à jour en fonction des besoins évolutifs (régulation, commande, cybersécurité, etc.).
- Veille technologique sur les nouveautés en matière d'automates, réseaux, et architecture informatique.
- Tests et mise en service des solutions de contrôle et supervision, en vérifiant leur bon fonctionnement (tests en usine et sur site).
- Revue et validation des documents techniques finaux.
- Vérification de la qualité des données collectées.
- Formation et support technique pour les équipes qui utilisent et entretiennent ces systèmes.

Package

- 50 - 65k€ selon profil
- avantages

Les plus

- Projets Innovants : Travaillez sur des solutions de pointe dans le secteur des énergies renouvelables, avec un fort accent sur l'innovation.
- Expertise Technique : Mettez à profit vos compétences en SCADA dans un environnement où la qualité et la rigueur sont primordiales.
- Croissance et Développement : Intégrez une entreprise en pleine croissance, offrant des perspectives d'évolution et de développement professionnel.

L'avis de notre expert Damien FACENTE

« Vous êtes avant tout passionné et souhaitez travailler au sein d'une équipe qui l'est tout autant, dans un environnement stimulant, et au service d'enjeux sociétaux importants. »

Organisme employeur
EFFEKTIV

Type de poste
Temps plein

Secteur
CONSEIL POUR LES AFFAIRES
ET AUTRES CONSEILS DE
GESTION

Lieu du poste
38053, BOURGOIN JALLIEU,
BOURGOIN JALLIEU, France

Salaire de base
50000 € - **Salaire de base**
65000 €

Date de publication
1 octobre 2024 à 21:02

Valide jusqu'au
31.10.2024

Qualifications

Vous êtes titulaire d'un diplôme de niveau bac+5 en Automatisme ou Informatique Industrielle et vous justifiez d'une expérience minimale de 5 ans dans le développement de systèmes SCADA, idéalement acquise chez un fabricant de systèmes d'automatisation.

Compétences requises :

- Maîtrise des architectures de contrôle commande industriel et des réseaux associés.
- Expertise en programmation des PLC.
- Compétence dans les interfaces de bases de données entre différents SI.
- Connaissance des protocoles Modbus, Ethercat, DNP, OPC, IEC 104.
- Compréhension des systèmes de cybersécurité.

REF : EFV/2023