



<https://latribunelibre.com/emploi/developpeur-ot-f-h-3>

Développeur Ot F/H

Description

Au sein de notre siège parisien, nous recherchons pour le compte de notre partenaire leader mondial dans le secteur de la pharmaceutique, un Développeur OT (F/H).

La mission est localisée à Molsheim (67)

Contexte :

Vous intégrerez le groupe Software Development & Delivery en tant que Développeur OT. Vous renforcerez une équipe de développement grâce à votre expertise dans la conception, le développement et le test de logiciels industriels et d'automatisation dans un environnement multi-produits. Vous travaillerez au sein d'une équipe internationale et multiculturelle.

Plus précisément, vos missions seront :

- L'analyse des besoins des clients et des utilisateurs pour définir les spécifications techniques.
- La conception d'architectures logicielles robustes et évolutives pour des systèmes industriels.
- La production de code propre, efficace et maintenable pour des applications d'automatisation industrielle.
- L'intégration des solutions logicielles avec des équipements industriels et des systèmes de contrôle.
- L'élaboration et exécution de tests unitaires, d'intégration et de validation pour assurer la qualité et la fiabilité des logiciels.
- La contribution aux revues de code et aux séances de debugging pour identifier et corriger les erreurs.
- La rédaction et mise à jour de la documentation technique, incluant les manuels d'utilisateur, les guides d'installation et les spécifications techniques.
- La gestion de la documentation des processus de développement et des procédures de test.
- La gestion de la collaboration étroite avec des équipes multiculturelles, dispersées géographiquement.
- La participation à des réunions de coordination, des ateliers et des sessions de brainstorming avec des collègues de différents pays.

Qualifications

De formation supérieure en informatique, en ingénierie ou dans un domaine connexe, vous disposez au minimum de 5 ans en tant qu'ingénieur en automatisation.

Savoir-Faire :

- Expérience pratique significative en programmation CODESYS et développement SCADA Wonderware/Aveva, conception d'interface utilisateur (OMI est un atout).

Organisme employeur

SELFING

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

67300, MOLSHEIM, MOLSHEIM,
France

Salaire de base

30000 € - Salaire de base
45000 €

Date de publication

22 décembre 2024 à 18:07

Valide jusqu'au

21.01.2025

- Connaissance des API web et des interfaces homme-machine (HMI).
- Connaissances solides et expérience avec les protocoles de communication et les échanges de données, idéalement avec OPC UA.
- Expérience en programmation PLC et développement SCADA.
- Bonne maîtrise des concepts et standards tels que 21CFR P11, GAMP5, et validation informatique (CSV).
- Maîtrise du français et de l'anglais.

Savoir-Etre :

- Autonomie, capacité à travailler en mode projet et en collaboration directe avec les équipes techniques et les fournisseurs.
- Bonnes compétences en communication et aptitudes à enseigner aux autres.
- Apprentissage rapide, capacité à comprendre des concepts abstraits et à les traduire en code.