



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

## Développeur Ot F/H

### Description

Au sein de notre du 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, ÉTUDES  
TECHNIQUES

**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.