



<https://latribunelibre.com/emploi/it-infrastructure-engineer-f-h>

IT & Infrastructure Engineer F/H

Description

Développeur IT expérimenté – Environnement biopharmaceutique (10+ ans d'expérience)

Vous êtes passionné(e) par les technologies complexes, les systèmes distribués et les environnements critiques ? Vous souhaitez évoluer dans un secteur porteur de sens, au cœur de l'innovation biopharmaceutique ? Rejoignez-nous !

Nous recherchons un Développeur IT Senior pour intervenir sur des projets à haute valeur ajoutée, mêlant IT, OT, cloud, cybersécurité, IoT et bien plus.

Votre mission

Au sein d'une équipe dynamique et innovante, vous serez en charge de :

- Concevoir, développer et intégrer des solutions logicielles complexes (architecture distribuée, systèmes embarqués, IIoT, cloud...)
- Participer au déploiement de plateformes et d'applications critiques dans un environnement hautement réglementé
- Travailler en collaboration avec les équipes projets, les fournisseurs et les métiers pour garantir la robustesse, la performance et la sécurité des solutions développées

Qualifications

Votre profil :

Vous avez 10+ ans d'expérience en développement logiciel dans des environnements complexes (IT/OT).

Une expérience dans le secteur biopharmaceutique ou réglementé est un vrai plus.

Vous maîtrisez l'architecture logicielle, le développement, l'intégration et le déploiement de code sur des systèmes critiques.

Stack technique recherchée :

- Cloud & Containers : AWS, Kubernetes (EKS), Docker, Incus
- Infrastructure as Code : Helm, Terraform, Ansible
- Langages : Java, Node.js, JavaScript/TypeScript, React, Python, C++
- OS : Windows, Linux

Bases de données, microservices, web services

Cybersécurité & Réseaux, normes ISA99 / IEC62443, OPC UA

Virtualisation, IIoT, APIs

Les plus qui feront la différence :

- Connaissance des normes 21 CFR Part 11, GAMP5, CSV
- Expérience mobile (iOS, Android), Réalité augmentée / Unity / 3D
- Esprit autonome, curieux et force de proposition
- Très bon niveau d'anglais (oral et écrit), avec d'excellentes compétences en communication et en transmission de savoir

Organisme employeur

Meent Life Sciences

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

67482, STRASBOURG,
STRASBOURG, France

Date de publication

20 septembre 2025 à 09:06

Valide jusqu'au

20.10.2025