



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-architecte-systeme-technologies-de-linformation-et-telecoms-f-h-2>

Ingénieur architecte système – technologies de l'information et télécoms F/H

Description

Nous recherchons un ingénieur Architecte Système expérimenté pour rejoindre notre centre d'excellence de recherche et développement. Votre mission sera de s'assurer que l'architecture est solide, sécurisée, évolutive et réponds aux besoins du client, tout en garantissant la qualité et la performance. Vous accompagnez l'évolution et la promotion des futures technologies associées à la communication ferroviaire, et de façon générale pour les réseaux critiques afin de contribuer aux futurs succès de Kontron Transportation.

Vos responsabilités :

- Analyser les besoins du client et décrire les caractéristiques du système en conformité avec les standards applicables (3GPP, FRMCS,...), ceci dans un environnement virtualisé.
- Concevoir/Améliorer/Faire Evoluer les solutions, qui impliquent plusieurs composants/applications et nécessitent un alignement bout en bout, afin de fournir la solution requise.
- Rédiger la documentation de l'architecture et du système, en étroite collaboration avec les architectes produits et les partenaires.
- Assurer une architecture transparente des nouvelles fonctionnalités et la cohérence des solutions bout en bout.
- Superviser et conseiller les équipes de développement R&D pour traiter les implications sur les produits
- Aider les équipes R&D à améliorer la cohérence et l'alignement des systèmes d'exploitation, des plates-formes et des logiciels libres.
- Valider la solution end-to-end avec les équipes de tests (notamment les tests end-to-end, de performance, de capacité ; de charge, etc) en termes de contribution et de revue de la stratégie de tests.

Qualifications

- De formation supérieure de type Bac +5, de préférence avec une spécialisation en Telecom.
- De formation technique dans le domaine des technologies de l'information et de la communication.
- Des connaissances approfondies des réseaux 2G/4G/5G et IMS/MCx.
- Un savoir-faire en matière d'analyse commerciale, de cadres d'architecture, de conception logiciels, d'infrastructure, de réseau, de conception UML, de logiciels libres.
- Une capacité à travailler en équipe, à communiquer efficacement et à résoudre les problèmes de manière autonome.
- Une capacité à interagir en anglais reconnue (lire, parler, écrire).
- Une passion pour la technologie, la sécurité des systèmes critiques et l'apprentissage continu.

Organisme employeur

KONTRON TRANSPORTATION
FRANCE

Type de poste

Temps plein

Secteur

FABRICATION D'ÉQUIPEMENTS
DE COMMUNICATION

Lieu du poste

France

Salaire de base

80000 € - **Salaire de base**
90000 €

Date de publication

1 octobre 2024 à 09:02

Valide jusqu'au

31.10.2024

Avantages :

- Travailler dans un domaine passionnant et en pleine expansion, au cœur du marché ferroviaire et de la communication critique.
- Contribuer à la sécurité des systèmes de communications essentiels pour les opérations ferroviaires.
- Collaborer avec des équipes internationales, favorisant ainsi l'échange de connaissances et la diversité culturelle.
- Télétravail 10 jours par mois, offrant une flexibilité pour équilibrer vie professionnelle et personnelle.
- Rémunération compétitive et avantages sociaux attractifs.
- Des opportunités de formation continue pour rester à jour sur les dernières technologies.