

Ingénieur Système ATM / Remote Tower (h/f)

FREQUENTIS est synonyme de haute technologie dans le domaine des centres de contrôle critiques

La mobilité et la sécurité sont des conditions essentielles au progrès social et à la croissance économique. FREQUENTIS répond à ces besoins en tant que leader mondial pour la fourniture d'équipements de systèmes d'information et de communication critiques, utilisés dans le domaine du contrôle aérien, dans les centres de contrôle de sécurité et de secours, dans le domaine ferroviaire ainsi que dans le domaine maritime.

Nos clients répartis dans le monde entier travaillent avec des systèmes sûrs, adaptés à leurs besoins et d'utilisation conviviale.

Le savoir-faire, la créativité et la flexibilité de notre personnel sont des atouts majeurs de notre compétitivité.

Votre environnement

FREQUENTIS France SARL est la filiale Française détenue à 100% par Frequentis et basée à Toulouse. Elle réalise et déploie des projets de très longue durée, critiques et à la pointe de la technique, pour l'aviation civile française. Elle dispose d'un portefeuille de projets majeurs, complexes ainsi que des contrats de maintenance de longue durée.

FREQUENTIS est en particulier leader des solutions de tours de contrôle digitales qui permettent au contrôle aérien de s'effectuer à distance. Ces solutions requièrent des technologies innovantes dans le domaine du traitement et de la visualisation vidéo afin de fournir aux contrôleurs aériens une représentation digitale de la situation aussi proche que possible de la réalité.

Vos missions

- Vous serez le responsable technique d'un ou plusieurs projets dans le domaine **des solutions de tour digitales dans le domaine ATM** (Air Traffic Management), en étroite collaboration avec le chef de projet
- Vous serez l'interlocuteur principal du client pour la clarification des besoins techniques et l'élaboration de solutions adaptées
- Vous assurerez l'interface entre le client et le reste de l'équipe (développement, autres ingénieurs Système, architecte Système).
- Vous assurerez également l'interface entre l'équipe produit à Vienne pour adapter la solution aux besoins du client
- Vous rédigerez des documents techniques et notamment des spécifications et consolidations du besoin, et assurez l'interface entre le client et le reste de l'équipe technique
- Vous mènerez à bien des tests d'intégration, de validation et de recette client
- Vous supporterez la mise en service du système sur site avec le client
- Vous pourrez être amené à dispenser des formations techniques et à organiser/animer des ateliers de travail avec le client
- Vous pourrez participer à la rédaction d'offres techniques dans ce domaine.
- Vous serez amené à voyager régulièrement en France sur sites Client et en Autriche au siège du Groupe à Vienne

Votre profil

- Formation Ingénieur type Bac+5 ou justifiant d'une expérience professionnelle équivalente
 - Un minimum de 3 ans d'expérience est souhaitée
 - Spécialisation en gestion de système informatique de type Linux (et en particulier Redhat) et réseaux
 - Expérience souhaitée dans le domaine des tests ou du déploiement sur site client de systèmes critiques
 - Des connaissances en réseau type WAN, firewalls, et particulièrement en environnement Cisco, est un atout important.
 - Une bonne connaissance des architectures type conteneur, Docker, Puppet, Ansible ou RedHat IdM est un atout.
 - Capacité à rédiger des documents techniques en français et en anglais
 - Des connaissances dans le domaine du contrôle aérien/ATM sont un atout significatif
 - Bonne capacité à communiquer et à travailler au sein d'une équipe internationale pluridisciplinaire
 - Capacité d'organisation, autonomie, fiabilité, rigueur, faculté à gérer les priorités et à prendre des initiatives
 - Langue de travail : Français courant / Anglais avancé ; L'Allemand serait un atout supplémentaire
-

- Disposition à voyager régulièrement en France et en Autriche
- Rémunération en fonction de votre parcours et votre expérience

Nous vous proposons:

- Une culture de la prise d'initiative et de la responsabilisation, vous permettant de contribuer au succès de la société,
- De travailler dans un environnement international, multi-projets et multiculturel, aux technologies informatiques et de télécommunications variées et pointues,
- Des formations spécialisées et un développement personnel, des opportunités de carrière variées.

Votre lieu de travail : Toulouse/France

Point de contact : Si esta oferta te interesa, o si tienes alguna pregunta, no dudes en ponerte en contacto conmigo:

Daniel VALVERDE LOBEJON (Project Manager)

8 Rue Claude-Marie Perroud, 31100 Toulouse, France

Web : www.frequentis.com / Mobile : **+33-666-406-804** / E-mail : daniel.valverdelobejon@frequentis.com
