

Ingénieur Système ATM / VCS (h/f)

FREQUENTIS est synonyme de haute technologie dans le domaine de la sécurité

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

La filiale française travaille de manière étroite et intégrée avec le siège à Vienne (Autriche). Elle dispose d'un portefeuille de projets majeurs, complexes ainsi que des contrats de maintenance de longue durée.

Un projet Frequentis, ce sont des objectifs fixés en commun(s) et une équipe projet très motivée. Vous pouvez être amenés à participer aux différentes étapes : avant-vente, spécifications, conception, validation et maintenance des systèmes.

Afin de répondre aux exigences du marché international, leadership, sens des responsabilités, efficacité, dynamisme et fort engagement sont nécessaires.

Vos missions

- Vous serez le responsable technique d'un ou plusieurs projets dans le domaine des VCS (Voice Communication Systems) en contexte ATM (Gestion du Trafic Aérien), en étroite collaboration avec le chef de projet basé à Toulouse et avec les équipes techniques basées à Vienne
- 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)
- 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 des ateliers de travail avec le client
- Vous serez amené à voyager régulièrement en France sur site Client et en Autriche au siège du Groupe à Vienne

Votre profil

- Ingénieur système avec idéalement une spécialisation en télécommunications et/ou informatique
- Expérience souhaitée dans le domaine des tests ou du déploiement sur site client de systèmes critiques
- Expérience souhaitée dans le domaine des réseaux et de la VoIP
- Une bonne connaissance de Linux est un atout
- Capacité à rédiger des documents techniques en français et en anglais
- Connaissances en ingénierie des systèmes
- Des connaissances dans le domaine du contrôle aérien 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
- Disposition à voyager régulièrement en France et en Autriche
- Rémunération en fonction de votre parcours et vos expériences

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