



Nous recherchons un(e) ingénieur système

Rejoignez le leader mondial des relais hermétiques, positionné sur des marchés en croissances, Aéronautique, Ferroviaire et Nucléaire.

Rattaché au Directeur R&I, vous êtes en charge des applications techniques de nos clients dans l'aéronautique en tenant compte de leurs exigences de sécurité et d'environnement sévère.

En véritable animateur et chef d'orchestre technique, vos missions seront notamment les suivantes :

- Spécifiez puis **définissez l'architecture électrique du système de distribution primaire & secondaire** (de l'aéronef), ainsi que les composants nécessaires à la gestion du réseau électrique (capteurs, systèmes de contrôle, auto test, communication interne et externe au cœur électrique).
- Vous **fédérez les corps de métiers** affectés aux projets et vous **assurez de la cohérence technique** entre les différentes disciplines.
- En collaboration étroite avec le Chef de projet et en interface directe avec le client, vous **intervenez tout au long du projet**, de la phase de consultation/réponse à appel d'offre à la phase de tests finaux.

Votre profil :

- De formation initiale **Ingénieur Electronique /Electronique de puissance/ Electromécanique**, vous avez de l'expérience dans le domaine de la conception de systèmes de distribution électrique pour le secteur aéronautique.
- Une connaissance plus précise des systèmes de l'Aéronef (ATA 24) et de l'HVDC seront fortement appréciées.
- Vos **connaissances pluridisciplinaires** vous permettent d'échanger techniquement tant avec les équipes internes qu'avec les clients.
- Vous êtes capable de proposer des **solutions techniques** innovantes tout en restant pragmatique.
- Votre **esprit de synthèse** et votre goût pour le **travail d'équipe** sont d'autres de vos atouts.
- **Anglais** courant impératif.
- Des déplacements réguliers sur le site de Sarralbe sont à prévoir (1 à 2 fois par mois minimum), si vous résidez à distance.

Nous vous offrons :

- Un environnement international en lien avec les clients prestigieux du domaine aéronautique
- Un poste dans lequel vous serez la pierre angulaire de l'organisation technique des projets
- Une carrière évolutive et de nombreux challenges
- L'opportunité de vous former et de développer vos compétences

Ce poste vous intéresse ? Vous souhaitez plus d'informations ? L'équipe RH est disponible pour répondre à vos questions.