



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-responsable-systeme-doffres-secteur-transport-f-h>

Ingenieur Responsable système d'offres secteur transport F/H

Description

Notre client est un expert dans les systèmes de transport intelligents et les solutions embarquées pour le secteur ferroviaire. L'entreprise développe et intègre des solutions techniques à forte valeur ajoutée pour les opérateurs et les autorités organisatrices de transport en France et à l'international. Filiale spécialisée d'une grande entreprise française, la société de 700 collaborateurs renforce son équipe « Offre et Ingénierie » en recrutant **un(e) responsable système d'offres transports**.

Mission

Le futur collaborateur pilotera l'ensemble du **processus de réponse aux appels d'offres** publics et privés dans le domaine ferroviaire. Il interviendra en amont des projets, depuis l'analyse fonctionnelle des besoins jusqu'à la structuration technique et financière de la solution.

Responsabilités principales :

- Analyser le programme fonctionnel client, les CCTP et l'ensemble des spécifications techniques.
- Concevoir l'architecture technique du système proposé, incluant informatique, réseaux, systèmes embarqués et sous-systèmes ferroviaires.
- Définir les besoins, les interfaces et le périmètre technique de la solution à intégrer.
- Construire le dossier d'offre : notes techniques, plans d'architecture, variantes, hypothèses d'ingénierie.
- Chiffrer les coûts de développement, d'intégration, de déploiement et de maintenance des solutions proposées.
- Formaliser et documenter le cahier des charges technique interne associé à l'offre.
- Présenter la solution lors des soutenances client et accompagner la direction commerciale dans la phase de négociation.
- Assurer la cohérence de la réponse technique avec les standards ferroviaires, les contraintes normatives et les exigences de sûreté de fonctionnement.

Qualifications

Profil recherché

Le poste est ouvert aux candidats diplômés en ingénierie informatique, électronique, systèmes embarqués, réseaux ou télécom.

Organisme employeur

R.G.P CONSEILS (Réseau Arthur Watson)

Type de poste

Temps plein

Secteur

FABRICATION D'ÉQUIPEMENTS DE COMMUNICATION

Lieu du poste

78172, CONFLANS STE
HONORINE, CONFLANS STE
HONORINE, France

Date de publication

12 janvier 2026 à 08:03

Valide jusqu'au

11.02.2026

Il bénéficiera d'une expérience confirmée dans les systèmes ferroviaires : matériel roulant, systèmes embarqués, signalisation, systèmes de communication, solutions ITS ou équipements de bord.

Il Maîtrisera des architectures informatiques et réseaux, ainsi que des technologies électroniques embarquées.

Il saura structurer une offre technique complexe pour rédiger une documentation claire afin de défendre un concept en soutenance.

Un niveau d'anglais professionnel (écrit et oral) est requis pour assurer des déplacements non seulement en France, mais aussi à l'international.

Qualités attendues

Doté d'une rigueur analytique et d'une capacité de synthèse, le futur collaborateur s'investira grâce à sa rigueur analytique et son sens de l'engagement tout en bénéficiant d'autonomie et en mettant à profit son aisance relationnelle et son goût pour les environnements technologiques complexes.