



<https://latribunelibre.com/emploi/responsable-technique-integration-systemes-tunnel-f-h>

Responsable Technique Intégration Systèmes Tunnel F/H

Organisme employeur
Segula Technologies

Description

Type de poste
Temps plein

Description du poste

Secteur
INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

En collaboration avec les Lots métiers (ventilation tunnel, systèmes courants faibles, réseaux de transmission filaires et radio, sûreté, SCADA...), vous serez responsable de la définition de la solution technique globale des systèmes des périmètres du Sous-Groupement. Vous serez amené à :

Lieu du poste
France

Date de publication
11 septembre 2024 à 17:02

Valide jusqu'au
11.10.2024

- définir, planifier et piloter la définition des solutions techniques ;
- définir l'architecture système global conformément au cahier des charges;
- élaborer les spécifications générales systèmes et définir/piloter les interfaces entres sous-systèmes ;
- gérer fonctionnellement les responsables techniques des lots métiers pour coordonner le développement de la documentation technique de l'appel d'offres;
- être force de proposition et challenger les solutions techniques proposées pour en assurer l'optimisation ;
- assurer l'interfaces avec d'autres entités externes à SGT (DPR du Groupement, Sous-Groupements en interface, parties prenantes externes, etc.) pour le traitement des interfaces / cohérences techniques;
- garantir que la solution technique est conforme au cahier des charges, normes et législations locales ;
- collaborer activement avec les responsables d'ingénieries transverses (Sûreté de Fonctionnement, Cybersécurité, CEM...) ;
- Challenger les autres composantes de l'offre (chiffrage, planning, méthodologie de travaux, risques, etc...) en regardant celles-ci avec votre expertise et votre connaissance du dossier. Vous proposez ainsi des optimisations de conception en conformité avec le cahier des charges qui permettent d'optimiser et d'améliorer les coûts, de réduire le planning, de diminuer les risques, etc...
- être le représentant technique lors de la présentation de l'offre / des réunions avec le client / comitologie interne

Qualifications

Qualifications

- Diplômé d'une école d'ingénieur vous possédez une expérience professionnelle d'au moins 8 ans dans un poste similaire en environnement ferroviaire.

- Connaissances : ventilation tunnel, systèmes courants faibles, réseaux de transmission filaires et radio, sûreté, SCADA, équipements tunnel (éclairage, sûreté...)
- Qualité relationnelle, rédactionnelle et capacité à gérer la production dans un contexte fortement interfacé.
-
- Capacité d'autonomie et de gestion
-
- Esprit de synthèse.

Informations complémentaires

Chez SEGULA Technologies, diversité, équité et inclusion sont au cœur de notre politique RH. Nos métiers sont ouverts à tous et toutes, sans considération de genre, d'origine sociale et culturelle, d'orientation sexuelle, de convictions religieuses ou de handicap et ce, quelle que soit la nature de celui-ci.