



<https://latribunelibre.com/emploi/conducteur-de-travaux-radio-f-h-2>

Conducteur de travaux Radio F/H

Description

Nous sommes à la recherche d'un **conducteur de travaux radio** pour l'un de nos clients basé à Lille ,

En tant que Conducteur(rice) de travaux et sous la Responsabilité du Responsable d'Affaires, vous serez en charge du déploiement réseau mobile.

A ce titre, vos principales missions seront les suivantes :

- Prédire les besoins nécessaires au démarrage des chantiers de sécurité, accès et matériels
- Contribuer à toutes les étapes du projet : de la visite technique jusqu'à la réception des travaux
- Planifier les travaux et en suivre l'avancement, la qualité ainsi que la garantie de la tenue des engagements
- Participer à l'ouverture du chantier
- Assister aux réunions de chantier
- Réceptionner les travaux
- Gérer la logistique pour le chantier
- Assurer la gestion administrative nécessaire à la réalisation des travaux (DICT, autorisations de voiries, DOE, etc...)
- Coordonner les équipes internes et suivre la sous-traitance
- Gérer la relation client
- Garantir le respect des engagements en matière de qualité, de prévention et de sécurité
- Réaliser le Reporting de son activité

Qualifications

- De formation Bac+5, vous êtes titulaire d'un diplôme en Génie Civil ou doté d'un cursus intégrant les Télécoms/l'Electrotechnique.
- Vous avez une expérience réussie de 3 ans minimum dans le domaine des travaux Génie Civil / Travaux Publics / VRD Réseaux Sec / Radio sur un poste similaire (conducteur de travaux).

Organisme employeur
AGH CONSULTING

Type de poste
Temps plein

Secteur
INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste
59350, LILLE, LILLE, France

Date de publication
12 septembre 2024 à 13:02

Valide jusqu'au
12.10.2024

Qualités requises:

- Goût pour le partage et le travail en équipe.
- Capacités d'organisation.
- Capacité de reporting.
- Maîtrise des règles de sécurité.
- Très bon relationnel client.
- Sens de la négociation.
- Anglais obligatoire

Compétences requises :

- Connaissances appréciées dans le domaine de la radio
- Compétences fortes dans les règles et techniques de génie civil et d'aériens.
- Connaissances des normes et règlements de voiries / Habilitations électriques B0 et travaux en hauteurs nécessaires
- Bonne utilisation des outils informatiques (Excel).
- Pour ce poste, une expérience en gestion de projet serait un plus.
- Pilotage de SWAP de baies pour Ericsson.