



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-projet-gc-moe-ouvrage-d-art-ref-tth-f-h-4>

Ingénieur Projet GC MOE Ouvrage d Art – ref TTH F/H

Description

Description :

Notre client est en groupement de Maître d'œuvre des infrastructures de la ligne 16 du Grand Partis Express.

En tant que Maître d'œuvre, notre client assure la conception puis le suivi des travaux, démarrés entre 2018 et 2021 :

- Plus de 35 km de tunnel au Nord-Est de Paris, entre Saint-Denis Pleyel (futur nœud du réseau) au Nord et Noisy-Champs à l'Est ;
- 9 gares souterraines profondes et près de 40 ouvrages annexes (puits d'accès de secours ou de ventilation) ;
- Près de 200 personnes mobilisées pour concevoir le projet, rédiger les cahiers des charges, suivre les travaux et le gérer dans toutes ses dimensions transverses : sécurité, contrat, qualité, coûts, délais, risques.

Intégré au sein d'une équipe pluridisciplinaires de management de projet, vous serez en charge du développement, la mise en œuvre et la maintenance des outils de gestion de projet majoritairement Excel/VBA ou applications spécifiques.

Les missions seront les suivantes :

- Comprendre et anticiper les besoins des équipes travaux et VISA, de la direction de projet, du management de projet... ;
- Mettre en place les outils permettant de faciliter et optimiser la gestion du projet et les remontées au client ;
- Maintenir et améliorer ces outils en fonction des stades du projet et de l'évolution des besoins ;
- Management de la qualité : suivi et reporting de la conformité des travaux exécutés ;
- Management des contrats : suivi financier, suivi des modifications, gestion des contrats internes et externes, reporting client et interne ;

Organisme employeur
NEDSON

Type de poste
Temps plein

Secteur
INGÉNIERIE, ÉTUDES
TECHNIQUES

Lieu du poste
93070, ST OUEN, ST OUEN,
France

Date de publication
3 octobre 2024 à 17:02

Valide jusqu'au
02.11.2024

- Management des coûts de travaux et des risques : estimations, suivi des évolutions, consolidation et reporting ;
- Management des risques et de la sécurité : suivi des risques, mise à jour des procédures sécurité, sensibilisations internes ;
- Management des délais : planification du projet, suivi des planning travaux, reporting de l'avancement du projet ;
- Gestion documentaire : gestion de la production, suivi des livrables ;
- Gestion des marchés publics : suivi de la facturation et des documents contractuels ;
- Soutien logistique et tous les sujets qui touchent de près ou de loin la gestion de projet....

Livrables attendus :

- Rapports d'avancement ;
- Tableaux de suivi ;
- Planning ;
- Etc.

Qualifications

- Ingénieur ou Bac+ 5, avec 2 ans minimum en ingénierie de projet (coordination technique, pilotage de projets, gestion des parties prenantes) sur des projets significatifs ou similaires.
- Maîtrise des logiciels : MS office (impératif)
- Expérience sectorielle : gestion de projet / Génie Civil / Transport