



<https://latribunelibre.com/emploi/chef-de-projet-ferroviaire-f-h-5>

## CHEF DE PROJET FERROVIAIRE F/H

### Description

Au sein de l'Unité déléguée Ferroviaire, et grâce à une implantation régionale forte, Ingérop vous offrira la possibilité de travailler sur des projets passionnants et structurants à l'échelle régionale ou locale avec les principaux acteurs du transport ferroviaire autour du bassin méditerranéen en premier lieu desquels nous pouvons citer SNCF Réseau, SNCF Gare et Connexion, Chemins de fer de Provence, RDT13, GPMM, CNR, etc...;

Vous interviendrez sur des sujets variés comme :

- Nouvelles lignes ;
- Régénération de voie ferrée ;
- Aménagements de gares ;
- Aménagement de dépôts, d'ateliers de maintenance ;
- De bases travaux.

La recherche s'oriente vers un Chef de projet pluridisciplinaire capable de mener à bien un projet ferroviaire sous toutes ses facettes et disposant d'une connaissance de l'environnement ferroviaire dans son ensemble, équipements ferroviaires (Voie, caténaire, signalisation) et génie civil dans le domaine ferroviaire tant en phase conception (MOEG/MOEE) qu'en phase réalisation (MOEG/MOETx.). La maîtrise des enjeux liés à la sécurité ferroviaire et aux conditions de réalisation d'une opération ferroviaire en site exploité (S9A1) ou en ligne fermée (S9A3) est souhaitée.

Vous aurez en charge le pilotage des projets, le suivi technique et financier des dossiers et la coordination des intervenants des projets. Vous serez amené(e) à piloter une équipe projet (ingénieurs et projeteurs) et à assurer la coordination entre les différents métiers (voies ferrées, caténaire, signalisation ferroviaire, télécom ouvrages d'art, ouvrages en terre, hydraulique, géotechnique, environnement et procédures réglementaires...).

Vous assurerez en parallèle la relation et la gestion des interfaces avec les maîtres d'ouvrage de vos projets.

Vous serez force de proposition lors des échanges avec des spécialistes métiers dans les domaines suivants : Voie, Caténaire EALE, Signalisation, Télécom, Ouvrages d'art, Ouvrages en terre...;

Vous mettrez également à profit vos compétences en ferroviaire pour participer au développement technique et commercial d'Ingérop dans le domaine du ferroviaire sur le périmètre de la région Méditerranée. Vous pourrez ainsi être amené à participer activement aux réponses aux appels d'offres.

### Qualifications

#### Organisme employeur

INGEROP CONSEIL ET INGENIERIE ET

#### Type de poste

Temps plein

#### Secteur

INGÉNIERIE, ÉTUDES  
TECHNIQUES

#### Lieu du poste

France

#### Date de publication

24 octobre 2025 à 19:06

#### Valide jusqu'au

23.11.2025

## Qualifications

De formation Ingénieur BAC+5 Ingénieur ou niveau scolaire inférieur ayant une expérience plus importante. Vous disposez de 5 ans d'expérience minimum dans le secteur ferroviaire.

Vous êtes rigoureux et doté d'agilité dans la communication tant orale qu'écrite.

Vous êtes pleinement responsable de votre projet, et rattachez opérationnellement à votre direction de projet.

Vous possédez un intérêt réel pour les infrastructures ferroviaires et vous disposez d'une expérience significative dans la conduite de projets ferroviaires en phase conception et réalisation dans un rôle de maîtrise d'œuvre.

Vous disposez d'une bonne connaissance de l'organisation de SNCF Réseau, des référentiels applicables et des processus associés.

L'ensemble de nos postes est ouvert aux personnes en situation de handicap.

## Informations complémentaires

### Votre package :

- Votre rémunération fixe mensuelle
- Une charte télétravail
- L'acquisition de jours de RTT
- Un Compte Epargne Temps (CET)
- Le droit à des CESU
- L'accès à l'épargne salariale / l'intéressement / la participation
- L'affiliation à une mutuelle et une prévoyance de qualité
- Une politique de formation individualisée et des parcours métiers
- L'accompagnement de votre évolution professionnelle et de vos souhaits de mobilité géographique
- Un CSE dynamique

Ingérop attache de l'importance à la diversité de ses équipes et agit pour l'insertion des personnes en situation de. Nous étudions chaque candidature à compétences égales.

Votre engagement, notre ambition, ensemble inventons demain !

#LI-Hybrid #EngineeringJobs #NowHiring #JoinOurTeam