



<https://latribunelibre.com/emploi/planificateur-ferroviaire-montpellier-f-h>

Planificateur Ferroviaire – Montpellier F/H

Description

VOS MISSIONS

En qualité de **Planificateur projet ferroviaire**, vous jouerez un rôle essentiel dans la **structuration, l'optimisation et la mise en cohérence des plannings** de ces opérations complexes, dès les phases d'émergence.

- Élaboration des calendriers projets à partir des données collectées auprès des équipes
- Analyse des contraintes, détection des points critiques, et proposition de solutions de résolution
- Production de variantes de planning selon les hypothèses de projet
- Réalisation de synthèses de planification (par zone géographique, axe ou type de ressource)
- Consolidation de plannings ressourcés et de plans de charge
- Mise à jour régulière des calendriers en fonction de l'actualité projet (à minima selon la fréquence des revues)
- Mise en évidence des impacts (délais) et recommandations d'ajustement
- Rédaction de notes d'analyse sur les évolutions majeures ou hypothèses retenues
- Création de plannings spatio-temporels (type TILOS)

Qualifications

- Idéalement d'une formation Bac+5 (école d'ingénieur ou université) en génie industriel, gestion de projet, transport ou planification.
- Bonne compréhension des environnements projets complexes (infrastructure, ferroviaire, multi-acteurs)
- Première expérience réussie en planification de projets complexes, idéalement dans le ferroviaire ou les infrastructures.
- Maîtrise des outils de planification : **MS Project, Primavera P6**, TILOS (souhaité)

Organisme employeur

HORISIS CONSEIL

Type de poste

Temps plein

Secteur

CONSEIL POUR LES AFFAIRES
ET AUTRES CONSEILS DE
GESTION

Lieu du poste

34172, MONTPELLIER,
MONTPELLIER, France

Date de publication

22 septembre 2025 à 15:08

Valide jusqu'au

22.10.2025

- . Bonne compréhension des environnements projets complexes (infrastructure, ferroviaire, multi-acteurs)
- . Maîtrise des techniques : GANTT, chemin critique, plans de charge, consolidation multi-projets