



<https://latribunelibre.com/emploi/ingenieur-qse-systeme-ferroviaire-f-h>

Ingénieur QSE – Système Ferroviaire F/H

Description

La mission Qualité Sécurité Environnement (QSE) consiste à appuyer opérationnellement la Responsable QSE dans la gestion du dispositif Sécurité, notamment pour l'organisation des essais de la Ligne 15 Sud :

- Contribution à la mise en œuvre et au suivi des démarches Qualité, Sécurité et Environnement sur notre périmètre
- Contribution à l'animation et accompagnement des équipes sur les sujets Santé, Sécurité et Environnement.
- Appui à la gestion documentaire (plan de prévention, PPSPS, analyse de risques, retours d'expérience...).
- Appui à la sensibilisation et à la formation des intervenants aux exigences sécurité.
- Contribution au suivi des indicateurs et reporting auprès du Responsable QSE.
- Participation et animation de réunions sécurité.
- Contribution à la veille réglementaire spécifique au contexte QSE (normatif, essais ferroviaires, risques électriques, etc.).
- Contribution à l'analyse d'incidents et à la définition d'actions correctives.
- Contribution à la réalisation des inspections et audits sur les zones d'essais
- Appui à l'animation de briefings sécurité

Qualifications

- ¢ Bonnes connaissances des domaines techniques de l'Ingénierie Système mise en pratique sur des projets de complexités diverses.
- ¢ Bonnes connaissances des règles de sécurité et de ses process
- ¢ Bonnes connaissances du domaine ferroviaire

Expérience confirmée en sécurité opérationnelle, idéalement sur des essais ferroviaires ou en environnement industriel à risque
Connaissances des exigences sécurité liées à la réglementation ferroviaire

Organisme employeur

B-HIVE

Type de poste

Temps plein

Secteur

INGÉNIERIE,
TECHNIQUES

ÉTUDES

Lieu du poste

92050, NANTERRE, NANTERRE,
France

Salaire de base

45000 € - **Salaire de base**
50000 €

Date de publication

6 janvier 2026 à 20:03

Valide jusqu'au

05.02.2026