



<https://latribunelibre.com/emploi/responsable-conception-systemes-d'aide-a-l-exploitation-rer-f-h>

Responsable conception systèmes d'aide à l'exploitation RER F/H

Description

Le responsable Système est un profil cadre qui est positionné en tant que référent technique dans l'équipe du MOE auquel il est rattaché fonctionnellement.

Il assume la conduite technique du projet, avec les ingénieurs système à sa charge le cas échéant, et gère les activités du métier de Conception des Systèmes, en interne de l'Unité et vis-à-vis des industriels titulaires des marchés.

Il est garant de la conformité de la solution technique en réponse au besoin fonctionnel exprimé par le Projet dans toutes les phases (études préliminaires, définition, conception et réalisation, mise en service et transfert en maintenance, parfait achèvement).

Il élabore également la stratégie de validation/qualification des systèmes dont il a la charge et qu'il porte auprès du MOE, en s'inscrivant dans toutes les étapes du cycle en « V ».

Les missions du RS sont :

Piloter l'ensemble des activités de conception relatives aux systèmes ferroviaires.
Elaborer les spécifications fonctionnelles et techniques des systèmes ferroviaires et identifier les interfaces en répondant aux besoins exprimés (essentiellement les maîtrises d'Ouvrage d'Ingénierie d'exploitation et de maintenance).

Conduire les projets suivant les processus d'ingénierie des exigences.

Contribuer à la rédaction des cahiers des charges des marchés pour les industriels.

Coordonner et suivre les activités de conception réalisées par les industriels.

Participer au suivi de la réalisation et de la qualification de ces systèmes. Analyser les données du suivi opérationnel et les indicateurs en cohérence avec les objectifs de performance du système. Prendre toutes les dispositions nécessaires en termes de conseil, contribution, pilotage pour accompagner les industriels titulaires des marchés dans la résolution des anomalies constatées.

Contribuer à la réalisation de prestations de conseil et d'expertise pour le compte de tiers (Certifier, Société du Grand Paris...) ou de filiales (SYSTRA, RATP Développement, ...).

Qualifications

De formation bac + 5, vous présentez une expérience d'au moins 5 ans sur un poste équivalent.

Vous présentez par ailleurs:

- Les compétences techniques suivantes :

Expérience dans le domaine ferroviaire et plus particulièrement dans l'ingénierie de conception (+ 5 ans)

Expérience significative dans les technologies de l'information (IT) ou l'architecture des systèmes d'information et problématiques réseau/cybersécurité

Expérience significative en ingénierie système, en particulier sur le domaine

Organisme employeur
RATP

Type de poste
Temps plein

Secteur
TRANSPORTS URBAINS ET SUBURBAINS DE VOYAGEURS

Lieu du poste
94033, FONTENAY SOUS BOIS,
FONTENAY SOUS BOIS, France

Date de publication
7 janvier 2026 à 16:03

Valide jusqu'au
06.02.2026

supervision et signalisation ferroviaire

Connaissances des techniques de conception et de qualification système

Compétences dans les outils et plateforme de qualification système

Connaissance des automatismes ferroviaires, CBTC et systèmes type SAE (ou ATS)

Capacité à rédiger des spécifications techniques et autres documents techniques.

- Les compétences/softskills transverses suivants :

Bonne communication, méthodologie et rigueur

Capacité à prendre des initiatives et à s'ouvrir à la nouveauté

Capacité à s'adapter aux nouvelles technologies

Capacité à travailler et coopérer en équipe projet

Capacité à apporter un devoir de conseil, d'expertise et de support technique.

Vous vous reconnaissiez ? N'hésitez pas à postuler directement en ligne!

Tous nos métiers sont ouverts aux personnes en situation de handicap.

- Type de contrat : CDI

- Localisation : Fontenay sous-bois (94120)

- Télétravail : oui (2 à 3 jours par semaine)

- Salaire : à définir selon expérience – Minimum 43kEUR bruts annuels/an hors primes

- Principaux avantages entreprise :

- Evolution de carrière vers d'autres métiers y compris en filiales internationales

- 9 semaines de congés, soit 206 jours travaillés par an.

#RATPIInfras