

Ingénieur Système de Transport Dominante Matériel Roulant confirmé H/F-38424

Description

Votre destination :

La Direction Métiers Systèmes Maintenance et Exploitation (SME) de Transamo regroupe des ingénieurs intervenant sur l'ensemble des systèmes permettant à un réseau de transport d'être opérationnel. La Direction Métiers SME est amenée à apporter son expertise dans les domaines :des systèmes dits courants faibles (réseau informatique, réseau radio, vidéo, sonorisation, SLT, PCC, SAEIV, Billettique, Signalisation ferroviaire...), des systèmes dits « informatiques métiers » (GMAO, Statistiques, Graphicage, Habillage...)du matériel roulant (Métro, Tramway ou Bus), de la voie, de l'énergie, des équipements en stations, des équipements de maintenance au dépôt, de la maintenance et de l'exploitation des systèmes de transports.

Ses collaborateurs interviennent dans les projets où Transamo assure la maîtrise d'ouvrage et également en assistance technique auprès des Autorités Organisatrices de la Mobilité, des réseaux du Groupe Transdev ou d'autres clients extérieurs. À ce titre, la Direction Métiers SME intervient dans les processus d'achat des systèmes et maîtrise les procédures et contraintes des marchés publics en France et des processus d'achat des autres pays où Transamo intervient.

Vous apporterez donc votre connaissance des systèmes matériels roulants tramway (et/ou métro et/ou bus), des équipements de maintenance associés à la fois sous l'angle technique mais aussi au regard des enjeux du processus d'achat, de la mise en service et des exigences opérationnelles (exploitation/maintenance).

Vous avez une connaissance suffisante de l'environnement matériel roulant pour intervenir sur des sujets connexes (voie, énergie, courants faibles, radio...).

Le pôle SME de Transamo recrute en CDI Ingénieur Système de Transport Dominante Matériel Roulant confirmé H/F

Votre feuille de route :

L'ingénieur Systèmes de Transport dominant Matériel Roulant fait partie intégrante de la Direction Métier SME de TRANSAMO et, à ce titre, participe à l'ensemble des activités de la Direction Métier. Il assure en particulier les missions suivantes :Analyser des besoins du client, Réaliser les études du processus d'acquisition, de modification, de rénovation et de maintenance des matériels roulants (tramways et bus).Rédiger les spécifications fonctionnelles et techniques relatives au projet (acquisition ou modification), dont les exigences de performances et de sécurité des systèmes, Participer au choix techniques du matériel roulant (rédaction de l'appel d'offres et analyse des offres),Contrôler et valider les documents techniques du matériel roulant, les études, la validation de la conception, la fabrication, le suivi des essais et de l'expédition, Contrôler le respect des contraintes de sécurité, d'exploitation et de maintenance, Piloter et participer à la réception et au commissionnement desdits systèmes, Piloter et participer au processus de conduite du changement auprès des clients, Contribuer au dimensionnement des ressources et moyens nécessaires à l'exploitation et à la maintenance des différents systèmes mis en œuvre, Contribuer à la rédaction des procédures d'exploitation et de maintenance desdits différents systèmes, Participer au diagnostic des procédures d'exploitation et de maintenance des systèmes de transport et rédiger des rapports d'expertise contenant recommandations et/ou conclusions, Participer au diagnostic de matériel roulant ancien et rédiger des rapports d'expertise contenant recommandations et/ou conclusions, Piloter une équipe dans le cadre d'un projet ou d'une mission d'expertise ,Apporter un support technique aux exploitants du groupe Transdev, Assurer une veille technique et commerciale sur les systèmes utilisés dans le domaine des transports publics, Participer à la capitalisation du savoir de Transamo, Animer ou participer aux groupes de partage et de capitalisation des connaissances au sein de Transamo et du groupe Transdev. Participer à la rédaction de réponses à appels d'offres,

Profil recherché - Compétences requises

Votre parcours :

Vous êtes diplômé(e) d'une formation supérieur BAC+5 Ingénieur (ou équivalent).

Vous justifiez d'au moins 7 ans d'expérience en ingénierie des transports (conception, exploitabilité), en technologie et en maintenance de matériel roulant urbain, principalement tramway.

La pratique de l'anglais (lu, écrit, parlé) est souhaitée.

Vos atouts : Connaissance des procédures de marchés publics et industriels et leur vocabulaire spécifique (AAPC, DCE, CCTP, DPU...)Autonomie dans le management du processus d'acquisition, de maintenance et de modification du matériel roulant, de préférence tramway, Capacité de travail en équipe ou en réseau, bonne communication, compétences relationnelles, Capacités rédactionnelles, d'écoute et d'argumentation, Curiosité, rigueur, méthode, responsabilité, Adaptabilité aux contextes professionnels variés.

Lieu de Travail:

Siège de Transamo (Issy les Moulineaux)

Des déplacements sont à prévoir en France et à l'international.

A SAVOIR :

Lieux de travail

Transamo – Siège – Issy Les Moulineaux ou Lyon. Des déplacements sont à prévoir en France et à l'international.

Emploi

Exploitation et Systèmes d'exploitation

Localisation

France-Hauts-de-Seine-ISSY LES MOULINEAUX

Poste publié depuis le

20 avr. 2018, 18:58:44

Type de contrat

CDI -

Temps de travail

Temps plein

Statut

Cadre