

Chargé d'étude - Ingénieur systèmes H/F - 40562

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 ITS (SAEIV, signalisation ferroviaire, CBTC et automatismes de conduite, SLT, Billettique, réseau radio, vidéo, PCC, réseau informatique, sonorisation, ...),
- des systèmes dits « informatiques métiers » (GMAO, Statistiques, Graphicage, Habillage...),
- du matériel roulant (Métro, Tramway ou Bus),
- de la voie,
- de l'énergie électrique (Métro, Tramway ou Bus) ou GNC et dihydrogène,
- 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 l'assistance à 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. A 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.

La Direction SME de Transamo recrute en CDI un Chargé d'étude - Ingénieur systèmes H/F.

Votre feuille de route

Sous l'expertise d'un chef de projet ou de votre manager, vous serez en charge, de tout ou partie des missions suivantes :

- Analyse des besoins du client,
- Réalisation d'études du processus d'acquisition, de modification, de rénovation et de maintenance des systèmes,
- Rédaction des spécifications fonctionnelles et techniques relatives au projet (acquisition ou modification) dont les exigences de performances et de sécurité des systèmes, matériels et logiciels,
- Participation aux choix techniques des systèmes (rédaction de l'appel d'offres et analyse des offres),
- Contrôle des documents techniques des systèmes,
- Suivi des études, de la conception, de la fabrication, des essais et de l'expédition des fournitures,
- Contrôle du respect des contraintes de sécurité, d'exploitation et de maintenance,
- Suivi de la réception et au commissionnement desdits systèmes,
- Appui au processus de conduite du changement auprès des clients,
- Contribution à la rédaction des procédures d'exploitation et de maintenance desdits différents systèmes,
- Participation au diagnostic des procédures d'exploitation et de maintenance des systèmes de transport et à la rédaction des rapports d'expertise contenant recommandations et/ou conclusions,
- Support technique aux exploitants du groupe Transdev,
- Veille technique et commerciale sur les systèmes utilisés dans le domaine des transports publics.

Profil recherché - Compétences requises

Votre profil

Vous êtes diplômé(e) d'une formation supérieur BAC+5 Ingénieur (ou équivalent). Vous parlez le français couramment et maîtrisez tant à l'écrit qu'à l'oral l'anglais.

Vos atouts

Savoirs : Connaissance des systèmes équipant les réseaux de transports ; management de projet, connaissance des procédures de marchés publics et industriels et leur vocabulaire spécifique (AAPC, DCE, CCTP, CCAP, AE, RC, CAO ...), etc.

Savoir-être : Ouverture d'esprit et curiosité, capacités d'analyse et de synthèse, capacités rédactionnelles, d'écoute et d'argumentation, autonomie, aptitudes relationnelles, capacité de travail en équipe ou en réseau, bonne communication, adaptabilité aux contextes professionnels variés, etc.

Savoir-faire : Premières expériences au sein d'entreprises via des stages ayant trait au domaine concerné.

A savoir

Lieux de travail : Transamo – Siège – Issy Les Moulineaux. Des déplacements sont à prévoir en France et à l'international

Emploi : Etudes, Conseils, Expertises et Assistance Maîtrise d'Ouvrage

Localisation : France-Hauts-de-Seine - ISSY LES MOULINEAUX

Poste publié depuis le : 18 févr. 2020, 13:53:17

Type de contrat : CDI

Temps de travail : Temps plein

Statut : Cadre

Niveau d'étude : Master / M2 / Dip. Ecole Commerce / Dip. Ecole Ingénieur / MBA / Doctorat