

Chef de projet Systeme CFA Casablanca-37990

Description

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. 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.

Le pôle SME de Transamo recrute en CDI un **Chef de projet adjoint CFA Casablanca confirmé H/F**

Votre destination :

Transamo est présent auprès de CasaTransports SA, à Casablanca pour le déploiement des lignes TCSP nécessaires à l'agglomération, en délivrant les expertises techniques systèmes.

Notre société cherche à renforcer sa présence sur place en recrutant un chef de projet adjoint systèmes tramway.

Vous apporterez donc votre connaissance des systèmes CFA et de la conduite de projet associée à la fois sous l'angle technique mais aussi sous l'angle de la conduite de changement.

Votre feuille de route :

Vous serez en charge de : Analyser les besoins du client, Réaliser les études du processus d'acquisition, de modification, de rénovation et de maintenance des systèmes dits courants faibles : SAEIV, Billettique, SLT, Vidéosurveillance, Interphonie, Sécurité Incendie, GTC, GTB, etc. Rédiger les spécifications fonctionnelles et techniques relatives au projet (acquisition ou modification) dont les exigences de performances et de sécurité des systèmes, matériels et logiciels, Participer au choix techniques des systèmes (rédaction de l'appel d'offres et analyse des offres), Contrôler et valider les documents techniques des systèmes, Piloter la supervision des études, la validation de la conception, le suivi de la fabrication, les essais et l'expédition Contrôler le respect des contraintes de sécurité, d'exploitation et de maintenance, Piloter la réception et au commissionnement desdits systèmes, Piloter le 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, Manager une équipe dans le cadre d'un projet ou d'une mission d'expertise.

Profil recherché - Compétences requises

Votre parcours :

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

Vous justifiez d'au moins 10 ans d'expérience en ingénierie des transports (conception, exploitabilité), en technologie et en maintenance de systèmes courants faibles de préférence dans les tramways, et à minima une expérience spécifique de 2 ans sur les tramways. La pratique de l'anglais (lu, écrit, parlé) est souhaitée.

Vos atouts :

Expertise technique courants faibles, Autonomie dans le management du processus d'acquisition, de maintenance et de modification des systèmes et installations courants faibles de préférence dans les tramways, 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, Connaissance des procédures de marchés publics et industriels et leur vocabulaire spécifique (AAPC, DCE, CCTP, DPU...)

A savoir:

Votre lieu de travail serait situé à Casablanca

Emploi

Exploitation et Systèmes d'exploitation

Localisation

France-Hauts-de-Seine-ISSY LES MOULINEAUX

Poste publié depuis le

23 nov. 2017

Type de contrat

CDI -

Temps de travail

Temps plein

Statut

Cadre

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