

## **Ingénieur systèmes informatiques métiers H/F**

### **Description :**

Expert de la mobilité, le groupe Transdev s'engage pour développer des solutions de transport de voyageurs performantes, innovantes, personnalisées et de haute qualité.

TRANSAMO est l'un des acteurs majeurs de l'étude et de l'assistance à maîtrise d'ouvrage de projets de transport en France et à l'étranger. La société, filiale de Transdev, intervient tant sur les études d'opportunité, de faisabilité et concertation amont, que pendant les phases de mise au point des études, en phase travaux jusqu'à la mise en service des TCSP.

### **Votre destination :**

Le pôle 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. Le pôle est amené à apporter son expertise dans les domaines :

- des systèmes dits courants faibles (réseau informatique, réseau radio, vidéo, sonorisation, SLT, PCC, SAEIV, Billettique, Signalisation ferroviaire...),
- du matériel roulant (Métro, Tramway ou Bus),
- de la voie,
- de l'énergie,
- de la maintenance et de l'exploitation des systèmes de transports.

Il intervient 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, le Pôle 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 de la conduite de projet informatique à la fois sous l'angle technique mais aussi sous l'angle de la conduite de changement si possible dans le domaine des transports public et idéalement dans celui de la maintenance des systèmes de transports.

### **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 et logiciels informatiques métiers utilisés dans le domaine des transports : GMAO, Graphicage, Habillage, etc.
- Rédiger les spécifications fonctionnelles et techniques relatives au projet (acquisition ou modification) dont les exigences de performances et de sécurité des systèmes et logiciels,
- Participer au choix techniques des systèmes et logiciels (rédaction de l'appel d'offres et analyse des offres),

- Contrôler et valider les documents techniques des systèmes informatiques métiers, les études, la validation de la conception, la fabrication, le suivi des essais et de l'expédition et 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 informatiques métiers 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,
- Apporter un support technique aux exploitants du groupe Transdev,
- Assurer une veille technique et commerciale sur les systèmes et logiciels informatiques 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 10 ans d'expérience en ingénierie des transports (conception, exploitabilité), en technologie et en maintenance de systèmes et logiciels informatiques.

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 des systèmes et installations des systèmes et logiciels informatiques,

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,

**A savoir**

Votre lieu de travail sera situé à Grenoble

**Emploi**

Exploitation et Systèmes d'exploitation

**Localisation**

France-Hauts-de-Seine-ISSY LES MOULINEAUX

**Poste publié depuis le**

29 mai 2017, 14:48:09

**Type de contrat**

CDI -

**Temps de travail**

Temps plein

**Statut**

Cadre