



Transformation numérique d'intérêt général

Pôle « **Systemes Techniques - Infrastructures et Solutions** »

Directeur/Chef de projet – AMO/MOE

Infrastructures de recharge de véhicule électrique - Éclairage public connecté

RISÔM,

Créé début 2021 RISÔM est l'acteur de confiance des « **territoires durables et connectés** ». Nous sommes déjà reconnus pour notre haut niveau d'expertise. Nous réalisons un travail engagé pour accompagner les acteurs publics dans l'élaboration de leurs stratégies de développement et dans la conduite du changement face aux défis des transitions numérique, énergétique et environnementale afin de produire des **territoires inclusifs, soutenables et résilients**.

Nous avons développé une méthodologie par approche systémique **des enjeux technologiques** des collectivités territoriales.

Les compétences du cabinet RISÔM s'organisent autour trois domaines d'activités : la transformation numérique des territoires, l'aménagement et les services urbains et les projets de territoires intelligents autour de quatre offres de service et d'accompagnement : **Réseaux numériques, plateforme de données et de services territoriaux, systèmes techniques (IoT, EP, IRVE, VPU, etc.) et le pilotage de projet complexe**.

Une entreprise engagée, numériquement responsable.

RISÔM porte des valeurs d'entreprise assumées et fortes :

- **Confiance** : C'est avec humilité que nous développons une relation professionnelle sincère et de long terme avec nos clients, par une réelle proximité et un engagement de résultats.
- **Pragmatisme** : Nous mettons notre expertise au service des collectivités pour la concrétisation de leurs projets en appliquant des méthodologies éprouvées et une agilité nécessaire à la spécificité de chacun.
- **Intérêt général** : Les projets de RISÔM sont toujours réalisés avec une recherche de cohérence territoriale et d'équilibre sociétal : les notions de sobriété et de solidarité sont le fil conducteur de nos actions.

Nos principales ambitions et motivations résident à œuvrer à l'économie des ressources, à l'optimisation des services et des usages au services des habitants et à participer à l'équité et l'attractivité des territoires.

Nous rejoindre, c'est :

- Intégrer une jeune entreprise prometteuse en mode « *start-up* » à la gouvernance ouverte et participative.
- Intégrer une structure qui connaît un fort développement dont l'ambition est d'amplifier notre impact sur les territoires tout en restant à taille humaine.
- Avoir la chance de vous impliquer dans des missions et des sujets qui sont cruciaux pour les collectivités et qui donnent du sens à notre quotidien.
- Aller sur le terrain au contact des parties prenantes d'un projet.

Quelques références récentes :

- **AMO et MOE schéma directeur et DCE de réseau des infrastructures de recharges pour véhicules électriques « IRVE »** - Nantes-métropole Gestion Equipements (NGE) et Nantes Métropole Gestion Services (NMGS) (44), Le Mans Métropole, Habitat 44, Conseil Départemental 16
- **AMO et MOE schéma directeur et DCE de rénovation et de modernisation d'éclairage public** - Vauresson (92), Tarbes (65), Gruchet le Valasse (76), Haropa Port (75)
- **AMO outils commande public pour renouvellement éclairage public** - Grenoble Métropole (38)
- **AMO et MOE extension et maintenance du système de vidéoprotection** - Guérande (44), Cesson-Sévigné (35), Combourg (35), Challans (85)
- Étude de faisabilité sur les **technologies d'horloges communicantes et des logiciels de télégestion – GMAO** pour les armoires d'éclairage public – TE 53, SDEM 50 et SIEIL 37.

Descriptif du poste et missions

Au sein du pôle « Systèmes Techniques – Infrastructures et Solutions », vous participerez au développement de l'activité et aurez en responsabilité les missions de conseil, d'AMO et de MOE de projets dans les domaines des infrastructures IRVE et de l'éclairage public.

Vous serez amené à :

- Répondre aux AO/Devis
- Conseiller nos clients dans leur stratégie de déploiement, à la définition de solutions et établir les études technico-économiques de leurs coûts de fonctionnement et des investissements
- Accompagner nos clients tout au long de la procédure d'AO/consultation : Rédaction de cahiers de charges et des documents associés (RC, etc.), rédaction des rapports d'analyse jusqu'à l'attribution du marché
- Participer à la gestion en tant que maître d'œuvre du projet afin d'en assurer la bonne exécution

Profil recherché :

- Diplômé d'une école d'ingénieur ou M2, vous aurez une spécialisation dans le domaine de l'énergie ou similaire.
- Expérience d'au moins 3 ans en bureau d'études d'AMO/MOE ou d'intégrateurs /installateurs en éclairage public et infrastructures IRVE, ou au sein d'un service technique d'une collectivité territoriale.
- Vous avez de solides capacités rédactionnelles et de travail en équipe.
- Des connaissances des outils et solutions métiers seraient un plus

Conditions

• CDI/CDD.

- Prise de poste : T2 2024.
- Poste basé à Couëron (proche de Nantes). Accès Bus et TRAM depuis la métropole de Nantes, possibilité de télétravail.

Contact : *RISÔM*
5 rue des vigneron
44 220 Couëron
Stéphane ROUILLE : Directeur associé
stephane.rouille@risom-conseils.fr - 06.35.47.58.60