

Conducteur d'opérations Collecteur VL8 DT 124

Référence du poste : 2214

Famille métier : Travaux

Métier : Responsable travaux

Emploi : Conducteur d'opérations

Classification de l'emploi : A

Poste ouvert à : Cadre d'emploi des ingénieurs

AFFECTATION

Direction : Direction Technique

Service : DT-SGP-Cond Op VL8

Lieu : VALENTON - 94

DESCRIPTION DU POSTE

Rejoignez la plus grosse usine de traitement des eaux usées en Europe et la 3ème au monde : Le SIAAP ! Fort de ses 1800 agents Le SIAAP, Service Public de l'Assainissement Francilien exploite directement le premier outil industriel de France pour l'assainissement. Pour concilier la qualité, la sûreté et l'environnement, notre service public utilise des technologies performantes, équipe ses installations de procédés (systèmes) novateurs, investit dans le renouvellement de ses équipements pour mieux traiter l'eau de 9 millions d'usagers franciliens dans un respect accru de l'environnement.

Au sein du SIAAP, la Direction Technique a en charge la conduite d'opérations et la maîtrise d'œuvre de projets à enjeu pour maintenir et développer le patrimoine industriel d'assainissement. Elle intègre des équipes d'ingénierie en conception / réalisation et de gestion du patrimoine pour assurer la maîtrise de ses opérations et la performance de son outil industriel.

Le SIAAP assure la maîtrise d'ouvrage et l'exploitation de plus de 400 km de réseau. Afin de sécuriser le bassin versant de Sésame et de Crosnes, au sud est de Paris, le SIAAP réalise actuellement la construction d'un nouveau collecteur VL8 en cours de construction entre Athis-Mons et Valenton et les ouvrages annexes associés.

Cet ouvrage est essentiel pour pouvoir réaliser le chômage et la maintenance sur des ouvrages du SIAAP et pour réduire les rejets dans le milieu naturel.

Après une première phase réalisée en amont des JO de Paris, il s'agit à présent de finaliser l'ouvrage avec l'aménagement des puits et de réaliser les connexions avec les réseaux du SYORP et du SYAGE.

Le SIAAP assure la maîtrise d'ouvrage et la maîtrise d'œuvre du projet.

Le conducteur d'opération assure dans le cadre de ce projet, des missions de chef de projet, représentant du maître d'ouvrage.

Il a en charge les missions suivantes :

- de piloter le programme de l'opération en terme de maîtrise des délais, de l'enveloppe budgétaire, des risques (sur la base d'une analyse de risque réalisée avec l'ensemble des acteurs du projet) et du cadre réglementaire : du respect des contraintes foncières, environnementales, administratives et de code des marchés publics. Il assure régulièrement un reporting vers la direction du SIAAP dans le cadre de Comité de Suivi et propose les arbitrages nécessaires pour l'atteinte des objectifs du projet.

- de garantir la réalisation du programme de l'opération dans les délais et coûts établis, en lien avec la maîtrise d'œuvre : élaboration et planification des opérations, préparation des marchés, coordination technique entre les différents marchés, lancement et suivi des procédures administratives afin d'assurer tout au long du projet la cohérence avec le cadre réglementaire (Porter à Connaissance ou Dossier de Demande d'Autorisation Environnemental, Dossier Loi sur l'Eau, Permis de Construire), intégration des demandes des parties prenantes internes et externes.

- d'établir les marchés d'études (notamment CSPS et contrôle technique) et de travaux, en coordination avec le maître d'œuvre et la Direction des Achats et de la Logistique : contrôle de la cohérence avec les enjeux du projet des CCTP, proposition de marché et de critères pour les appels d'offre, analyse des offres techniques et commerciale et préparation de la partie technique des rapports d'attribution..., préparation de leur présentation aux instances du SIAAP (Conseil d'Administration, Bureau et Commission d'Appel d'Offres), suivi de la procédure de notification.

- d'assurer durant la réalisation : suivi de l'avancement des travaux, suivi et préparation des mandatements, participation aux réunions hebdomadaires, suivi des contrats périphériques, suivi du planning, suivi des modifications éventuelles (y compris préparation des avenants) et préparation des arbitrages associés, suivi des réserves. Ce suivi est réalisé en étroite coordination avec la maîtrise d'œuvre. Il assure le contract management des différents marchés avec les mandataires de ces marchés et prépare les comité de pilotage de niveau direction associés à ces marchés.

- d'assurer la communication autour du projet vers les services de l'état (DRIEAT) en collaboration avec la maîtrise d'œuvre et l'exploitant et vers les parties prenantes. La relation avec les mairies, les syndicats (SYORP et SYAGE) est essentielle pour la réussite du projet.

- de piloter le transfert de l'installation à l'exploitant et d'organiser la mise en service : planification de la mise en service, formation du personnel, préparation à la réception (OPR), information réglementaires requises, réception et transmission du Dossier des Ouvrages Exécutés à l'exploitant, Dossier d'Intervention Ulérieure sur l'Ouvrage.

En fin de projet, le conducteur a également dans la mission la préparation et la validation des Décomptes Généraux et Définitifs.

Ces missions sont réalisées en lien direct avec les directions de site, et les autres directions du SIAAP (Direction des Affaires Financières, Direction des Affaires Juridiques, Direction des Achats et de la Logistique, Direction Etudes Stratégiques et Prospective)

Cette fiche de poste n'est pas exhaustive et les missions pourront être adaptées en fonction des opérations.

Avantages :

Rémunération attractive,
Formation professionnelle assurée,
Restaurant d'entreprise ou ticket restaurant,
Comité d'actions sociales,
Participation à la mutuelle prévoyance,
Congés + RTT.

PROFILS RECHERCHES

Compétences attendues (part 1) : Ingénieur doté d'un intérêt particulier pour les domaines techniques de l'assainissement : hydraulique, équipement électromécanique, instrumentation, génie civil, réseaux, intéressé par les projets innovants ayant une expérience significative en conduite d'opération ou management de projet.

Savoirs

- Management de projet
- Réalisation d'analyse de risques
- Rôles, missions et compétences des acteurs (MOA, AMO, MOE) et des partenaires techniques
- Procédures administratives liées à la mise en œuvre d'opérations
- Commande et comptabilité publique
- Pack Office, et éventuellement d'autres logiciels : MS Project, AutoCAD, ...

Savoir-faire

- Aptitude à la direction de projets et au management d'équipes.
- Bonnes capacités d'analyse et de synthèse pour faire remonter les alertes et proposer des solutions de traitement adapter
- Capacité d'arbitrage et de négociation
- Anticipation des situations à risque (sécurité/sureté, retard des travaux, dépassement du budget,...)
- Capacités rédactionnelles

Savoir-Être

- Rigoureux/Organisé
- Bonnes capacités d'écoute et de travail collaboratif
- Esprit d'équipe
- Autonomie
- Faire preuve d'initiative en rendant compte de manière efficiente

Formation initiale : Vous êtes issu(e) de formation bac + 5 (école d'ingénieur ou équivalent) en travaux publics ou génie civil.

Expérience professionnelle : Ingénieur confirmé possédant des connaissances dans les domaines techniques de l'assainissement : génie civil, géotechnique, hydraulique, électromécanique, automatisme et process de traitement des eaux résiduaires.

CANDIDATURE

Date de fin de dépôt des candidatures externes : Jusqu'à recrutement

Poste à pourvoir le : Janvier 2025

Contact externe : Merci d'adresser votre candidature (CV + lettre de motivation) à Drh.recrutement@siaap.fr

Type d'emploi : Permanent

Tous les postes du SIAAP sont ouverts aux personnes en situation de handicap