



Grand Lac, communauté d'agglomération, recrute

Un(e) logisticien(ne) – Chargé(e) de mission conteneurs semi-enterrés Service Valorisation des déchets

Catégorie B / Cadre d'emploi des techniciens / CDD 6 mois

Grand Lac

La communauté d'agglomération GRAND LAC (28 communes) est implantée à Aix-les-Bains au bord du Lac du Bourget dans un territoire caractérisé par la qualité de son cadre de vie entre lac et montagnes, son fort dynamisme (économique et touristique), la richesse de son patrimoine, mais aussi par la qualité de ses services rendus à la population. 480 agents sont au service des 75 000 habitants répartis au sein de 5 pôles : un pôle CIAS, un pôle aménagement/développement, un pôle service à la population, un pôle eau et un pôle ressource. GRAND LAC et le CIAS vous offrent un cadre de travail idéal dans un environnement professionnel convivial, bienveillant, dynamique et varié

Animé par une volonté de développer des **projets innovants et co-construits**, Grand Lac est engagé dans une démarche collective avec son projet Grand Lac⁴⁵⁰. Fédérant l'ensemble des équipes autour d'un projet de direction, de pôles et de services coordonnés autour de valeurs communes, l'agglomération propose de nombreuses actions de convivialité (café projets, visite de sites et d'aménagements en cours de construction, cérémonie des vœux, Noël des agents, animations ponctuelles...).

Description du poste

GRAND LAC recrute un(e) logisticien(ne) – Chargé(e) de mission conteneurs semi-enterrés au sein du service Valorisation des déchets suite à une vacance de poste.

En lien direct avec le responsable de la collecte des déchets et son adjoint en charge des travaux d'installation de conteneurs semi-enterrés sur le secteur Sud du territoire, le logisticien a pour missions principales de coordonner les travaux d'aménagement de points de collecte des déchets en conteneurs semi-enterrés sur le secteur Nord du territoire ainsi que la réorganisation des tournées de collecte associée.

Missions

Travaux d'implantation de conteneurs semi-enterrés sur le secteur Nord du territoire en lien direct avec les communes, élus et responsables techniques

- Instruction des permis de construire
- Etudes de dimensionnement
- Echanges avec les communes et différents partenaires pour valider les implantations
- Réalisation des DT/ DICT
- Validation de l'accessibilité poids lourds avec les responsables d'exploitation
- Organisation des chantiers de fouilles avec l'entreprise titulaire du marché de génie civil
- Coordination des approvisionnements en conteneurs selon l'avancement des travaux
- Gestion de l'ensemble des aspects de sécurité du chantier
- Définition et suivi des travaux de finitions des abords
- Prise en compte des équipements existants et de leur renouvellement
- Définition des emplacements potentiels d'abris bacs destinés à la collecte des biodéchets des ménages, gestion des affrètements de matériel et coordination de leur installation.

Planification et optimisation des tournées de collecte au moyen des différents outils informatiques mis à disposition ou à développer

- Réorganisations régulières des tournées de collecte des bennes à ordures ménagères et des camions grues, mise en cohérence, rationalisation des circuits, résorption des points problématiques, en lien avec l'installation des conteneurs semi-enterrés, les responsables d'exploitation et les équipes opérationnelles
- Développement de l'informatique embarquée, assistance auprès des chauffeurs et amélioration des outils existants sur les aspects de planification, retours terrain, relation usagers, facturation des professionnels, gestion du parc de conteneurs, qualité du service rendu.

En tant que logisticien(ne), il participe activement aux différentes évolutions du service qui impactent la collecte (extension des consignes de tri, collecte des déchets alimentaires, des déchets professionnels assimilés) et travaille en lien étroit avec les différents interlocuteurs au sein du service valorisation des déchets.

Profil

Il est demandé :

- Formation BAC + 2/3 et/ou expérience significative (minimum de 3 ans) dans le domaine de la logistique en lien avec des équipes opérationnelles
- Bonne pratique informatique, des logiciels métiers, maîtrise d'Excel
- Connaissance pratique de l'urbanisme (documents d'urbanisme, lecture des plans, zonages...)
- Expérience appréciée dans le domaine du génie civil / réseaux / travaux
- Rigueur et autonomie dans la gestion des dossiers
- Capacité à travailler en équipe et réelles qualités relationnelles
- Sens du dialogue et du compromis
- Esprit d'analyse et de synthèse, capacité de prise de décision
- Sens du service public
- Permis B exigé
- Etre titulaire de l'AIPR serait un plus.

Conditions

- Poste à pourvoir dès que possible
- Recrutement par voie contractuelle : CDD 6 mois pouvant être renouvelé
- Temps de travail : temps complet, soit 36h00 par semaine avec 6 RTT
- Horaires pouvant varier ponctuellement pour assurer les suivis de chantiers, suivis des équipes de collecte ou réunions en soirée
- Contraintes liées au travail en extérieur lors des chantiers de pose de conteneurs semi-enterrés
- Congés annuels : au prorata de la durée de présence organisés en lien avec le responsable
- Rémunération : selon grille indiciaire des techniciens territoriaux (prise en compte de l'expérience) + primes dont 13e mois et part variable + avantages sociaux (tickets restaurant, participation mutuelle santé et prévoyance, adhésion CNAS).

Informations complémentaires

Benoît CAZENAVE - Responsable collecte – Tél. 04 79 61 85 30
ou Guy POGUET - Responsable adjoint – Tél. 04 79 61 85 35

Les candidatures (**CV et lettre de motivation impératifs**) sont à adresser **jusqu'au vendredi 1^{er} juillet** inclus sous la référence **2022-59-TECH-DECH**

Par courriel à :
recrutement@grand-lac.fr

**(envoi électronique à privilégier
avec documents en format PDF)**

ou
Par courriel à :
Monsieur le Président de Grand Lac
1500 boulevard Lepic
73100 AIX LES BAINS