

PROFIL DE POSTE

ORGANISME :

S M D 3

SYNDICAT MIXTE DEPARTEMENTAL POUR LA GESTION DES DECHETS MENAGERS ET ASSIMILES DE LA DORDOGNE

Collectivité territoriale de 240 agents

Assure la collecte, le transfert, le transport et le traitement des déchets du département de la Dordogne (près de 400 000 habitants)

Poste : **Technicien études et travaux (H/F)**
Poste à temps complet

Contractuel (CDD jusqu'au 31.12.2020, renouvelable)

Rémunération : **de 1700€ à 2000 € net / mois selon expertise et expérience**

Lieu de travail : **Siège du SMD3 (Coulounieix-Chamiers) ou Antennes (Ribérac, Nontron,...)**

CONTEXTE DU RECRUTEMENT

Le SMD3 gère le transfert, le transport et le traitement des déchets ménagers du département de la Dordogne. Dans le cadre de la réorganisation des déchets au niveau départemental, la collecte des déchets est transférée progressivement au SMD3 depuis 3 ans. Le SMD3 sera à terme l'unique gestionnaire des déchets ménagers en Dordogne.

Dans ce contexte, et pour répondre aux enjeux de la loi de Transition Énergétique pour la Croissance Verte, les élus du SMD3 ont choisi par ailleurs le principe de la redevance incitative, à mettre progressivement en œuvre d'ici le 1^{er} janvier 2022 dans le département de la Dordogne selon le calendrier suivant :

- 2020 : déploiement des dispositifs techniques sur le département + enquête des producteurs de déchets
- 2021 : année pédagogique
- 2022 : démarrage progressif de la tarification incitative sur le territoire

Pour cela, les usagers doivent pouvoir déposer leurs déchets dans des conteneurs munis de lecteurs de badge permettant ainsi de facturer la collecte des ordures ménagères à la juste « consommation » du service.

MISSIONS

Le technicien étude et travaux devra réaliser l'implantation sur le terrain des futurs Points d'Apports Volontaires (PAV) en concertation avec les différents acteurs locaux (Elus municipaux, communautés de communes, Conseil départemental, ABF, DRAC, ...).

Détail des missions :

Pré-études :

- Réaliser la cartographie des propositions d'implantation des PAV sur notre base informatique (ISIGEO).
- Présenter ces propositions aux communes et à tous les acteurs concernés (CC, ABF, Conseil Départ,...).

Etudes :

- Une fois les implantations validées, le technicien devra réaliser en lien avec les agents du service les autorisations administratives (Déclarations de Travaux)

Suivi de réalisation :

- Le technicien devra suivre et coordonner les travaux des PAV avec l'entreprise de VRD retenue.
- Il devra coordonner en lien avec l'exploitation la mise en place sur le terrain des bornes aériennes, semi-enterrées et enterrées, et ce jusqu'à la mise en exploitation complète du service après réception.

PROFIL RECHERCHE

Savoir

Niveau BAC+2 (DUT dans le domaine de la conception en infrastructures ou bâtiments)

Connaitre les techniques de VRD (études et travaux)

Connaitre la gestion des risques

Connaitre la réglementation de son domaine de compétence

Connaitre les ressources budgétaires affectées aux projets

Maîtriser le référentiel QSE (qualité, sécurité environnement)

Permis B obligatoire

Savoir-faire

Analyser / traduire les besoins des utilisateurs

Piloter les relations avec les parties prenantes (usagers, fournisseurs, partenaires)

Gérer et anticiper les risques et les aléas sur le projet

Réaliser des études, élaborer des schémas

Organiser le déroulement du projet et planifier les travaux

Savoir-être

Avoir une capacité d'écoute et de communication

Être "orienté solution"

Savoir faire preuve d'initiative

Savoir gérer son temps, respecter les délais

Date de recrutement : Dès que possible

Candidature à adresser : Monsieur le Président du SMD3 – La Rampinsolle
24 660 COULOUNIEIX-CHAMIERES

Date limite de réponse : 27/03/2020