

La Communauté de Communes du Haut Vallespir recrute par voie contractuelle pour une durée de deux ans (dans le cadre d'une mutualisation avec la Communauté de Communes du Vallespir),

Deux techniciens (nes) Systèmes d'Information Géographique (SIG)

(Postes à pourvoir rapidement)

Missions : sous l'autorité des Directrices Générales des Services, et du Chargé de mission eau et assainissement, vous assurerez, dans l'optique du transfert des compétences eau et assainissement pour les deux EPCI, les missions principales suivantes:

- Assurer les missions de géomatique liées au transfert de compétence de l'eau et assainissement ;
- Analyser les besoins afin de définir les caractéristiques des informations géographiques du SIG ;
- Inventorier et intégrer les données géographiques dans le Système d'Information Géographique;
- Structurer la base de données du Système d'Information Géographique ;
- Mettre à jour et diffuser les informations du SIG auprès des différents partenaires ;
- Traiter et analyser les données du SIG ;
- Réaliser des représentations cartographiques des données géographiques.

Profil / Qualités requises:

- Bonne connaissance du fonctionnement des collectivités,
- Sens de l'organisation, rigueur, précision,
- Maîtrise de l'outil informatique (logiciels SIG, SGBD, DAO),
- Techniques de gestion de bases de données géographiques,
- Esprit d'analyse statistique et spatiale,
- Disponibilité, autonomie,
- Expérience sur un poste similaire souhaitée,

Rémunération :

- Poste à temps plein
- Rémunération contractuelle

Autres :

- Permis B obligatoire – CDD de 2 ans.
- Localisation du poste sur les Communautés de Communes du Haut Vallespir et du Vallespir

Date limite de dépôt des candidatures :

CV et lettre de motivation à adresser, avant le 26 Janvier 2018, par courrier à :

Monsieur le Président – Communauté de Communes du Haut Vallespir

Le Palau - 66150 Arles sur Tech

Ou par mail à : drh@haut-vallespir.fr

Renseignements : Mme Ingrid DUNYACH, Directrice Générale des Services

Tél. : 04.68.21.92.00