

Un(e) Chargé(e) de projet SIG

Le Syndicat intercommunal d'énergie et de e-communication de l'Ain est un établissement public de coopération intercommunale (EPCI). Il regroupe les 393 communes du département de l'Ain pour une population totale de 655 171 habitants.

Le SIEA se charge de la construction des réseaux électriques basse et moyenne tension. A cette compétence principale, s'ajoute des compétences optionnelles que les communes peuvent lui déléguer : l'éclairage public, les Systèmes d'information géographique (SIG), l'énergie, le gaz et les communications électroniques. Pour la compétence communications électroniques, le SIEA construit le réseau FttH qui est ensuite confié à la régie RESO-Llain.

RESO-LIAin est la régie d'Exploitation du Service Optique. Rattachée au SIEA, elle a pour objet de :

- Favoriser la desserte en fibre optique des communes de l'Ain,
- Gérer, contrôler et entretenir le réseau Li@in,
- Assurer la liaison avec les Fournisseurs d'Accès à Internet qui offrent leurs services aux abonnés

Le SIEA mutualise un outil SIG avec les communes et intercommunalités du département de l'Ain. Il les accompagne aussi dans la numérisation et la validation des données.

Le(a) chargé(e) de projet SIG intervient, dans son domaine d'expertise, sur les missions principales suivantes :

- Fiabilisation et optimisation des traitements d'intégration de données homogènes. Certaines d'entre elles sont liées à une réglementation (PLU, eau, assainissement, fibre, ADS) et demandent une attention plus particulière
- Maintient à jour des données diffusées.
- Relation opérationnelle avec les collectivités (élus et personnel communal), les fournisseurs de données et les équipes du SIEA qui auront à utiliser des données métier.

Missions principales :

- Le(a) chargé de projet devra sécuriser et fiabiliser la base de données du SIG
- Le(a) chargé de projet SIG réalise les opérations du processus « maintien à jour des données SIG » ci-dessous, pour ce qui concerne son domaine d'expertise.
 - Récupérer et trier les données venant de prestataires
 - Optimiser les outils de contrôles de données fournies conformément à un CCTP
 - Fiabiliser les données métier pour répondre à une réglementation nationale (PLU, eau, assainissement, fibre)
 - Adapter les cahiers des charges en fonction d'une réglementation ou



- d'une nécessité interne des utilisateurs.
- Lancer les scripts de contrôle et analyser les résultats.
- Rendre compte des retours négatifs aux fournisseurs de données et savoir expliquer les points bloquants
- Analyser les demandes de nouveaux métiers liés aux usages du numérique
- Rédiger les pièces techniques de numérisation pour ces nouveaux métiers
- Le(a) chargé de projet SIG interagit régulièrement avec les Experts ER, EP ou fibre pour lever des doutes sur des points techniques des récolements
- Le(a) chargé de projet SIG interagit également avec les fournisseurs de données (entreprises assurant les travaux du SIEA, cabinets de géomètres, bureaux d'études, sociétés fermières
- Il rend compte à sa hiérarchie de l'avancement et des éventuels points de blocage.

Missions secondaires

Le(a) chargé de projet SIG participe également à certaines missions déjà en place dans le service :

- Réaliser des cartes
- Enregistrer, qualifier, et traiter les demandes et assistances
 - Fournir une assistance de 1^{er} niveau à distance ou sur site
 - Installer les composants nécessaires au fonctionnement du SIG
- Former et informer les agents et élus des communes sur les logiciels SIG

Le(a) chargé(e) de projet SIG exerce son activité en relations avec :

- Les fournisseurs du SIEA
 - Entreprises chargées de la maintenance des logiciels SIG
- Les agents du SIEA
 - Les techniciens responsables de secteurs
 - Les technicien(ne)s ER / EP
 - Les technicien(ne)s fibres
 - Tous ceux qui utilisent les outils SIG
- Les partenaires du SIEA
 - Prestataires techniques : entreprises assurant les travaux du SIEA (ER, éclairage, fibre...), cabinets de géomètres, bureaux d'études, sociétés fermières

Profil :

Bac + 2 / 3 Topographie

Utilisation d'outils sig (éditop, QGIS) appréciée

Connaissance base de données (postgres, SQL)



Conditions d'exercice de l'emploi :

Rattaché aux locaux situés avenue Maginot.

Horaires en vigueur dans l'entreprise 35h - 25 RTT/an

Lieu de travail : Bourg-en-Bresse

Niveau de rémunération : grille de rémunération de technicien territorial (catégorie B)

Poste à pourvoir au plus vite

Candidatures à adresser :

Par lettre de motivation, avec curriculum vitae, copies des diplômes, à :

Monsieur le Président du Syndicat Intercommunal d'énergie et de e-communication de l'Ain 32
cours de Verdun 01006 BOURG EN BRESSE Cedex, ou par mail à courrier@siea.fr

Pour tous renseignements complémentaires, s'adresser à Monsieur Brunot FORGET –
Responsable SIG par mail à b.forget@siea.fr ou tél. 04.74.45.09.07

