

Le Syndicat Intercommunal d'Énergie et de e-communication de l'Ain Recrute

## **Un/une ingénieur(e) énergie**

(Recrutement dans le cadre d'emplois des ingénieurs territoriaux ou à défaut contractuel)

Le Syndicat intercommunal d'énergie et de e-communication de l'Ain est un établissement public de coopération intercommunale (EPCI). Il regroupe les 392 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-LIAin.

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

L'Ingénieur(e) en charge des achats d'énergie intervient dans le cadre des groupements d'achats d'Énergie du SIEA ainsi que des actions liées au suivi et à la maîtrise de la demande en énergie.

L'Ingénieur(e) intervient sur les missions principales suivantes :

- Pilotage des marchés liés aux achats d'énergies
- Participation à la mise en place et à l'évolution des outils S.I. liés au management de l'énergie
- Participation à la stratégie d'achat et à l'élaboration de projets innovants
- Participation aux programmes de maîtrise de la demande en énergie

L'Ingénieur(e) intervient sur les missions secondaires suivantes :

- Participation au montage et suivi de dossiers dans le cadre d'appel à projets
- Appui au service énergie sur les différents volets de la compétence

### **Rattachement fonctionnel :**

Responsable du service Énergie N+1

Directeur Général Adjoint (DGA) - Directeur Travaux N+2

### **Missions :**

#### **1. Missions principales**

- L'ingénieur pilote les marchés liés aux achats d'énergies



- Il participe au montage des différents marchés et en assure le suivi opérationnel
  - AMO
  - Accords-cadres
  - Marchés subséquents...
- Il coordonne les membres du groupement et pilote le bon fonctionnement opérationnel des marchés en lien avec les fournisseurs d'énergie
- Il fournit les différents indicateurs aux membres ainsi qu'aux services du SIEA et de la régie Réso Liain (consommations, périmètre...)
- L'ingénieur participe à la mise en place et à l'évolution des outils S.I. liés au management de l'énergie.
  - Les recensements des membres et des périmètres
  - Les indicateurs liés à la consommation et à la maîtrise de l'énergie
  - La production d'énergie renouvelable et l'autoconsommation
  - Le pilotage des ressources énergivores (en lien avec le programme TIDA)
- L'ingénieur participe à la stratégie d'achat et à l'élaboration de projets innovants
  - En lien avec l'AMO, il assure une veille sur les marchés de l'énergie et la réglementation
  - Il est responsable de la fourniture des indicateurs permettant de piloter la stratégie d'achat et propose des orientations
  - Il intervient, le cas échéant, et apporte une expertise sur des projets innovants intégrant à la fois la production, l'acheminement et la consommation d'énergie (Autoconsommation collective, PPA...)
- L'ingénieur participe à des programmes liés à la production ou à la maîtrise de la demande en énergie ou en ressources naturelles (photovoltaïque « plug and play »...)

## 2. Missions secondaires

- L'ingénieur participe au montage et suivi de dossiers dans le cadre d'appels à projets pouvant faire intervenir les différentes compétences du SIEA
- L'ingénieur vient en appui du service énergie sur les différents volets de la compétence

### Profil :

Bac +5 dans le domaine de l'énergie, / ingénieur territorial (Catégorie A)

Expérience de 2 ans minimum en lien avec les achats d'Énergie et/ou la production et vente d'énergie



## Compétences attendues :

### Compétences techniques

- Capacités rédactionnelles
- Connaissance dans les outils bureautiques
- Management de projet
- Compétences territoriales

### Compétences organisationnelles

- Organisation
- Capacité à prioriser
- Communication
- Capacité à alerter en cas de dysfonctionnement
- Capacité d'analyse / Sens critique

### Compétences comportementales

- Intégrité et rigueur
- Ecoute
- Autonomie
- Sens de l'équipe

### Lieu de travail :

Bourg-en-Bresse rattaché au siège du SIEA

Conditions de mobilité : Permis B

**Horaires :** En vigueur dans la collectivité – 25 RTT / an

### Niveau de rémunération :

- Rémunération statutaire correspondant au grade
- Régime indemnitaire
- Tickets restaurant / chèques vacances / prestations d'action sociale
- Participation à la protection sociale complémentaire





## 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 [rh@siea.fr](mailto:rh@siea.fr)

Pour tous renseignements complémentaires, s'adresser à Monsieur Damien PACARD –  
Directeur adjoint – Directeur travaux - par mail à [courrier@siea.fr](mailto:courrier@siea.fr) ou tél. 04.74.45.09.07

