

RECRUTE

Un TECHNICIEN TERRITORIAL COMMUNICATIONS ELECTRONIQUES pour son service Energies et Réseaux Electriques

*Statutaire ou contractuel, H/F
Grade Technicien*

Placé sous la responsabilité du chef de service Energies et Réseaux Electriques vous serez chargé, au sein d'une équipe pluridisciplinaire des missions suivantes :

- Etre l'expert interne et externe dans le domaine des réseaux de Communications Electroniques
- Assistance technique sur les dossiers de travaux coordonnés
- Gestion des fourreaux appartenant au SIDEC, relations avec les opérateurs
- Achèvement des opérations pilotes de déploiement du réseau FTTH, suivi technique et financier
- Suivi des projets de déploiement de FTTH sur le département

Profil et expérience souhaités

- Bac+2 minimum (travaux génie civil ou réseaux télécom ou équivalent)
- Expérience professionnelle souhaitée dans le domaine des réseaux de communication,
- Pratique de l'outil informatique (bureautique, cartographie) ;
- Bonne connaissance des collectivités territoriales ;
- Notions de voirie réseaux divers ou de topographie souhaitées.
- Aptitude à travailler en transversalité, avec les partenaires institutionnels, Bureaux d'Etudes, entreprises de travaux, élus
- Aisance rédactionnelle, qualités relationnelles,
- Autonomie, rigueur et sens de l'organisation
- Etre réactif, faire preuve d'adaptation et de disponibilité,

Conditions de recrutement : Rémunération statutaire, régime indemnitaire, prime de fin d'année, prestations CNAS.

Si contractuel, rémunération et indemnités sur la base statutaire.

Durée hebdomadaire : **35 heures**

Poste à pourvoir : **le plus rapidement possible**

Renseignements sur ce poste : **M. Grégoire JAY – Chef du service Energie Réseaux Electriques** Tél. : 03.84.47.69.62

Adressez votre candidature **pour le 4/11/2016** dernier délai avec **lettre de motivation manuscrite** et **curriculum vitae**, par voie électronique à l'adresse suivante : ressourceshumaines@sidec-jura.fr à l'attention de **Monsieur le Président du SIDEC** - Syndicat mixte d'Energies, d'équipements et de e-communication du JURA - 1 rue Maurice Chevassu - 39000 LONS-LE-SAUNIER