

# Un chargé d'études réseaux secs – télécoms et électrique (h/f)

Les candidatures des titulaires et lauréats de concours seront examinées en priorité

Date de publication  
5 Novembre 2018

Date limite de dépôt  
des candidatures  
26 Novembre 2018

**Collectivité :** Toulouse Métropole  
**Service:** Gestion des interventions et des réseaux  
**Référence :** CB/MGR/RESECS/90775

**Cadre d'emplois :** Technicien Territorial  
**Catégorie :** B  
**Filière :** Technique

La Direction Mobilités Gestion Réseaux intervient sur l'ensemble du territoire de Toulouse Métropole pour analyser et résoudre tous les problèmes liés à la mobilité dans la ville, gérer les interventions et les réseaux numériques et électriques.

## Missions

Sous l'autorité du chef de service « gestion des interventions et des réseaux numériques », vous assurez les études et le suivi d'exécution des travaux d'extension du réseau numérique dans les PUP et les ZAC de la Métropole. Vous êtes également chargé d'études pour les opérations de télécommunications délibérées du service ainsi que du suivi des études d'effacement des réseaux aériens.

Dans le cadre de vos missions de suivi des études de télécommunications, vous intervenez en avance de phase sur la réalisation de plans projets et la gestion des déclarations de travaux avant les tâches opérationnelles. Vous réceptionnez les travaux et gérez des récolements de travaux.

Vous êtes en parallèle chargé d'analyser et de déterminer les besoins numériques et d'identifier les opportunités de travaux sur l'ensemble du territoire de la Métropole. A ce titre, vous élaborez les phases d'avant projet sommaire, d'avant projet définitifs ainsi que les plans d'exécution des travaux de maillages ou d'extensions numérique.

Enfin, vous réalisez le suivi d'opérations d'effacement des réseaux aériens. Vous analysez et élaborez les enveloppes allouées aux enfouissements. Vous effectuez le suivi et la gestion technique et financière des extensions électriques sous la maîtrise d'ouvrage du concessionnaire ENEDIS et faites l'interface avec les opérateurs télécoms.

## Profil

Possédant idéalement une expérience significative dans le domaine des réseaux électriques, vous disposez de connaissances accrues en ingénierie VRD, plus particulièrement en réseaux numériques, aux niveaux génie civil et câblage.

Vous maîtrisez les logiciels DAO et SIG pour une prise en main sur le logiciel GEOMAP.  
De plus, vos connaissances en structure de réseaux électriques seront appréciées.

Doté de bonnes capacités relationnelles, vous êtes force de proposition et faites preuve d'écoute. Autonome, vous êtes apte au travail en mode projet et cernez rapidement les enjeux politiques et économiques dans le cadre de vos missions.

## Informations complémentaires:

**Éléments de rémunération :** Statutaire + Régime Indemnitare

**+ d'infos :** Mr FABRE Mathieu, Chef de service Gestion des interventions et des réseaux numériques et électriques au 05 61 22 23 53

## Déposer sa candidature,

Si vous êtes intéressé par ce poste, merci d'adresser votre dossier de candidature :

- CV et lettre de motivation,
  - arrêté de situation administrative,
  - attestation de réussite au concours FPT,
- en rappelant la référence CB/MGR/RESECS/90775, avant le **26 novembre 2018** à l'adresse ci-contre →

## Monsieur le Président de Toulouse Métropole

Direction Générale des Ressources Humaines  
Pôle Développement RH  
Service recrutement sur emplois permanents  
32 rue Valade – BP 999  
31040 TOULOUSE CEDEX 6

ou sur  
[recrutementdrh5@toulouse-metropole.fr](mailto:recrutementdrh5@toulouse-metropole.fr)

poste vacant