

## FICHE DE FONCTION

INTITULE DU POSTE	TECHNICIEN SPECIALISE EN FIBRE OPTIQUE ET RESEAUX SECS
STRUTURE	SYADEN (Syndicat Audois d'Energies et du Numérique), groupement départemental de collectivités de l'Aude compétent dans les domaines de l'énergie (travaux de distribution publique d'électricité, Maîtrise de la demande d'énergie, Bornes de recharge véhicules électriques, éclairage public, ENR) et des communications électroniques (THD, téléphonie mobile)
CATEGORIE ET FILIERE	CATEGORIE B - filière technique ou à défaut contractuel
DELAI	Poste à pourvoir au 1 <sup>er</sup> Juin 2019
LOCALISATION	CARCASSONNE (mobilité départementale)
POSITION HIERARCHIQUE	Sous l'autorité de la direction du SYADEN, du responsable du service Aménagement numérique du territoire, en lien avec les Chefs de projets communications électroniques vous assurerez le suivi technique des travaux sur le réseau Très Haut Débit déployé par le SYADEN, en liaison avec les entreprises travaux en charge de la conception - réalisation.
MISSIONS	<p>Contrôler la bonne exécution de la mission des entreprises en qualité de maître d'œuvre en lien étroit avec les assistants sélectionnés pour le suivi des chantiers.</p> <p>Être le référent technique pour la définition des « bonnes pratiques » dans l'installation et la mise en œuvre des équipements de fibre optique déployés.</p> <p>Assurer le suivi qualitatif des travaux réalisés pour les infrastructures, fibres optiques et plus généralement pour tous les ouvrages relevant du réseau THD déployé par le SYADEN (fibre, montée ne débit, satellite ou radio) ;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Assurer le suivi technique des opérations jusqu'à la réception des travaux, y compris la validation des ingénieries et des livrables.</li> </ul> <p>Participer à la programmation des opérations.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Assurer la représentation et l'expertise technique du Syndicat auprès des entreprises et interlocuteurs institutionnels partenaires (collectivités, consulaires...) et futurs usagers du service</li> </ul>
COMPETENCES REQUISES	<p>BTS ou DUT Electrotechnique, génie électrique ou génie civil et/ou avec expérience dans le domaine des réseaux secs, des mesures, soudures et câblages à fibre optique</p> <p>Maitrise de l'outil informatique (bureautique)</p> <p>Rigueur professionnelle, discrétion et sens du travail en équipe</p> <p>Expérience appréciée de déploiement FTTH dans l'environnement des opérateurs</p> <p>Permis B obligatoire en vue de déplacements fréquents dans l'Aude</p>