



MISSIONS

Effectuer le relevé terrain et retranscrire toutes les informations liées au site sur lequel le réseau doit être mis en place (poteaux, chambres, infos environnementales, logement) en tenant compte des contraintes techniques.

SAVOIR-ÊTRE

Aisance relationnelle // Rigueur
// Réactivité // Capacité d'adaptation



PIQUETEUR(SE) DE FIBRE OPTIQUE

ACTIVITÉS

- Participation à la réalisation des études de câblages et d'audits travaux sur le réseau structurant et dans les immeubles pour la mise en place de fibre optique, de la conception du cheminement de la fibre optique au positionnement des points d'accès abonnés
- Identification & analyse des réseaux existants et participation au contrôle de cheminement des câbles et infrastructures existantes.
- Dénombrement des prises d'une zone géographique
- Elaboration des contrôles d'études
- Participation à l'obtention des autorisations d'accès aux différents locaux
- Suivi et mise à jour du reporting lié à l'activité

DIPLÔMES ET FORMATIONS

- BAC Pro Technicien géomètre – topographe
- BAC+2 en électricité, génie civil ou électronique



OUTILS À MAÎTRISER

- Logiciels de conception de réseau : Autocad, STARR...
- Outils SIG (système d'information géographique) : NETGEO, ARCGIS-QGIS
- Pack office (Excel)
- Permis B 

