

## MISSIONS

Piloter la réalisation de l'étude, assurer le rôle de référent technique, réaliser les études avant projet sommaire (APS), établir les réponses aux appels d'offre et superviser les dessinateurs projeteurs de l'étude. Participer à l'optimisation du déploiement du réseau en proposant des améliorations techniques et de nouveaux procédés de réalisation.

## SAVOIR-ÊTRE

Sens de l'organisation // Rigueur  
Esprit méthodique // Aisance relationnelle



# CHARGÉ(E) D'ÉTUDES

## ACTIVITÉS

- Participation à la rédaction des appels d'offres en collaboration avec le Chargé d'affaires et les autres membres du Bureau d'études
- Pilotage global de l'étude  
Réalisation de l'avant-projet sommaire et l'avant-projet détaillé : études de faisabilité, étude de détail et d'exécution, études de prix ; mémoires techniques, ...
- Réalisation des ingénieries, des liens et des infrastructures optiques sous les logiciels dédiés
- Mise à jour des référentiels et réalisation de la saisie des données techniques dans les applicatifs clients et internes (SI, SIG, ...)
- Correction des incohérences entre les ingénieries effectuées en Bureau d'Etudes et la réalité du terrain
- Réalisation du reporting des actions réalisées
- Management opérationnel des équipes de dessinateurs/ projeteurs et piqueteur
- Optimisation de la production en proposant des améliorations techniques et/ou de nouveaux procédés de réalisation

## DIPLÔMES ET FORMATIONS

- Bac +3 en télécom ou génie civil
- Titre Professionnel de niveau III : Chargé d'études et de projets en réseaux de télécommunications

## OUTILS À MAÎTRISER

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

