**DOMAINE** : **RESEAU - DEPLOIEMENT**

** FONCTION** : **CHARGE(E) D’ETUDES**

|  |
| --- |
| **Place de la fonction au sein de l’organisation** |
| **Rattachement hiérarchique :**  • N+2 : Directeur du Bureau d’Etudes  • N+1 : Responsable du Bureau d’Etudes Validation |

|  |  |
| --- | --- |
| **Principales liaisons** | |
| **Relations fonctionnelles internes :**  Responsable du Bureau d’études  BE Intégration/ BE Exécution/ BE Expertise,Outils  Coordinateurs et Responsables Déploiement  Coordinateurs et Responsables Exploitation  Support aux Réseaux et SIG  SI | **Relations fonctionnelles externes :**  Sous-traitants  Centres de Service  Délégant |

|  |
| --- |
| **Finalité** |
| *Dans le cadre du déploiment FTTH et FTTO :*   * *Contrôler et valider la conformité des livrables produits par les Sous-traitants et Centres de services* * *Encadrer les activités des Centres de services pour un projet donné* * *Identifier les aléas* * *Veiller à l’optimisation de la conception sur le cycle complet des études* |

|  |
| --- |
| **Missions et Activités** |
| **Compiler et contrôler les inputs fournis aux Sous-traitants au démarrage des projets**   * Zones arrières des NRO et des SRO * Couche adresses * Etc.   **Contrôler et valider les livrables des Sous-traitants**   * Relevé BAL * APS, APD et DOE   **Produire/éditer des documents spécifiques**   * Consultation de lot, IPE cible * Cartographie à la demande * Etc.   **Piloter l’activité**   * Assurer la qualité et le respect des délais de livraison des études * Valider la cohérence et la qualité des livrables en phase RBAL, APS, APD et DOE * Etc.   **Autres**   * Collaborer avec les équipes terrain (responsable site, équipes relevé boite aux lettres, conducteur de travaux) * Collaborer avec les autres équipes du BE (Intégration, Exécution, SIG, SI, etc) |

|  |
| --- |
| **Compétences Requises** |
| **Diplômes / Qualification(s) nécessaires :**  BAC + 5 + une année d’expérience dans la fibre optique ou plus  Diplômé d’une école d’ingénieur généraliste/Télécom/Génie Civil  Licence Géomatique + deux années d’expérience dans les réseaux ou plus  **Connaissances théoriques et Savoir-faire :**  Maîtriser la conception de réseaux télécom  Connaître ARCGIS/QGIS et Autocad  Connaître l’environnement Office surtout Excel  Les connaissances en programmation sont un atout (vba, php, python etc) mais pas un prérequis |
| **Savoir-être (comportements, attitudes, qualités humaines) :**  Résilience  Persévérance  Dépassement de soi  Rigueur  Pragmatisme  Orienté Solutions  Autonomie  Sens du service  Sens des responsabilités  Bienveillance  Empathie  Esprit d'équipe |

|  |
| --- |
| **Evolution professionnelle** |
| Référent BE  Coordinateur de Déploiement  Coordinateur Exploitation  Coordinateur Maintenance  Chef de projet Avant-Vente FTTx |