**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’étudesBE Intégration/ BE Exécution/ BE Expertise,OutilsCoordinateurs et Responsables Déploiement Coordinateurs et Responsables ExploitationSupport aux Réseaux et SIGSI | **Relations fonctionnelles externes :** Sous-traitantsCentres de ServiceDélégant |

|  |
| --- |
| **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 plusDiplômé d’une école d’ingénieur généraliste/Télécom/Génie CivilLicence Géomatique + deux années d’expérience dans les réseaux ou plus**Connaissances théoriques et Savoir-faire :**Maîtriser la conception de réseaux télécomConnaître ARCGIS/QGIS et AutocadConnaître 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) :**RésiliencePersévérance Dépassement de soiRigueurPragmatismeOrienté SolutionsAutonomieSens du serviceSens des responsabilitésBienveillanceEmpathieEsprit d'équipe |

|  |
| --- |
| **Evolution professionnelle** |
| Référent BECoordinateur de DéploiementCoordinateur ExploitationCoordinateur MaintenanceChef de projet Avant-Vente FTTx |