

RESPONSABLE DE TRAVAUX RÉSEAUX TÉLÉCOMS TRÈS HAUT DÉBIT

en partenariat avec Orange

NIVEAU
BAC+3

INFORMATIQUE,
NUMÉRIQUE
ET ROBOTIQUE



CCI Sud Formation



CFA OCCITANIE

100 diplômes
du **CAP** au **BAC+5**

16 établissements
en Occitanie

85% d'embauche
3 mois après
l'obtention
du diplôme

87% de réussite
aux examens

◀◀ PRÉ-REQUIS

- Signer un contrat d'apprentissage avec une entreprise
- Être titulaire d'un diplôme ou titre homologué professionnel de niveau BAC+2 (BTS-DUT) dans le domaine du numérique, de l'informatique, du génie civil, du bureau d'études, de l'électrotechnique, de la domotique ou avoir une forte expérience dans ce secteur d'activité.

🎯 COMPÉTENCES À ACQUÉRIR

- Connaître les contraintes et gestes techniques du déploiement de réseaux très haut débit pour être capable d'encadrer un chantier
- Assurer la programmation, la réalisation, la gestion technique, administrative et financière des chantiers de déploiement des réseaux Très Haut Débit
- Prendre en charge de la réalisation jusqu'à la mise à jour des bases documentaires, les raccordements clients, l'offre sur mesure, les projets de réseaux complexes d'infrastructures qui peuvent couvrir l'ensemble des techniques des réseaux et services, de type FTTH/FTTX.

|| MÉTIER

Selon l'organisation de l'entité, le Responsable de Travaux Réseaux Télécoms Très Haut Débit peut être amené à superviser plusieurs chantiers simultanément. Il doit respecter un cahier des charges qui lui a été préalablement fourni par le commanditaire/maître d'œuvre et doit assurer une planification des travaux selon les objectifs préalablement définis, les normes en vigueur et les contraintes budgétaires. Le Responsable de Travaux Réseaux Télécoms Très Haut Débit est garant, en toute autonomie, du bon déroulement des chantiers, du démarrage de celui-ci, jusqu'à sa livraison. Il est responsable de la sécurité - individuelle et collective - de ses intervenants : membres de l'équipe, sous-traitants. Il doit gérer la relation client au quotidien, mais également s'assurer de ses stocks de matériels disponibles, il réalise les devis, assure la facturation et le suivi financier. Il a par ailleurs un rôle managérial auprès des équipes de chantier.

*Diplôme reconnu par l'État niveau II - Code NSF 255 - Code RNCP 28764 - Arrêté du 28 juillet 2017
publié au JO du 05 août 2017*

PROGRAMME

Le candidat doit valider les 4 blocs suivants :

1 - EXPLOITER UN CAHIER DES CHARGES D'UN CHANTIER TÉLÉCOMS

- Mettre en œuvre l'architecture des réseaux télécoms pour rédiger la réponse au cahier des charges
- Exploiter les données terrain fournies par les bureaux d'études pour concevoir le réseau télécoms
- Dimensionner de réseau en fonctions des contraintes techniques et budgétaires
- Utiliser les logiciels métier pour apporter une réponse technique en tenant compte des normes d'ingénierie
- Effectuer une projection budgétaire intégrant l'ensemble des paramètres de la prestation
- Planifier la progression du chantier en respectant les contraintes budgétaires
- Réaliser au quotidien une démarche de veille technologique et réglementaire permettant de proposer les solutions adaptées

2 - RÉALISER LA RECETTE D'UN CHANTIER RÉSEAUX TÉLÉCOMS ET SUPERVISER LES OPÉRATIONS DE MAINTENANCE

- Analyser les relevés permettant de valider l'installation ou d'apporter les mesures correctives
- Contrôler le respect du cahier des charges initial pour d'éventuelles corrections
- Transmettre les données nécessaires au bureau d'études pour établir le Dossier des Ouvrages Exécutés, pour transmission au commanditaire et à sa direction

3 - ASSURER LE BON DÉROULEMENT DES TRAVAUX TÉLÉCOMS DANS LE RESPECT DES NORMES

- Maîtriser les techniques de pose fibre permettant de déployer le marché du commanditaire
- Réaliser un plan particulier de sécurité et protection de la santé en respectant les normes réglementaires
- Respecter les règles d'ingénierie du génie civil, des infrastructures internes
- Animer des réunions permettant l'actualisation des informations sur l'avancement du chantier
- Rédiger des comptes rendus destinés au commanditaire et à la direction

4 - ASSURER LE SUIVI FINANCIER D'UN CHANTIER TÉLÉCOMS ET SON MANAGEMENT

- Déterminer des indicateurs de nature techniques et financière afin de les intégrer dans des tableaux de bord
- Suivre la planification et l'ajuster si nécessaire en fonction des ressources allouées et des besoins techniques en utilisant les techniques de gestion de projet
- Contrôler la possession de la validité des habilitations en rapport avec les activités du chantier
- Animer les équipes, en maintenant un bon niveau de motivation et en réglant les éventuels conflits

STATUT / COÛT DE LA FORMATION

STATUT > Salarié(e) en contrat d'apprentissage de 12 mois, rémunéré(e) en fonction de son âge et de son année de formation.

COÛT DE LA FORMATION > Formation gratuite pour l'alternant et financée par les OPCO.

DURÉE DE LA FORMATION

DURÉE > 511 h sur 1 an en centre de formation

APRÈS LA FORMATION

LES MÉTIERS POSSIBLES

- ➔ Chargé(e) d'affaires fibre optique, Télécom
- ➔ Conducteur(trice) de travaux fibre optique, Télécom

OÙ FAIRE CETTE FORMATION ?

Cette formation vous est proposée au sein de notre établissement de :

■ **BÉZIERS** > T. 04 67 80 97 09
s.gimenez@sudformation.cci.fr

