

TITRE PROFESSIONNEL

INSTALLATEUR.TRICE DE RESEAUX DE TELECOMMUNICATIONS EN FIBRE

Les types d'emplois accessibles sont les suivants :

Installateur.trice – monteur.euse -raccordeur.euse de : réseaux de télécommunications cuivre et réseaux de télécommunications optiques (FTTH)

PRÉREQUIS :

Avoir défini son projet professionnel dans le secteur, Formation initiale et/ou expérience en électricité ou électrotechnique, Bonne condition physique, Aptitudes visuelle (ne pas souffrir de daltonisme), pas de contre indication médicale (travail en hauteur), Permis VL souhaité, Mobile

OBJECTIFS :

- Construire ou modifier les portions transport et distribution des réseaux de télécommunications en fibre optique.
- Assurer la continuité optique des réseaux de télécommunications en fibre optique.

PROGRAMME :

La formation se décompose en 2 modules complétés par des périodes en entreprise.

Module 1 : Préparer les chantiers de construction ou de modification de réseaux de télécommunications en fibre optique - Réaliser la pose et la dépose des câbles et des dispositifs d'extrémité des réseaux de télécommunications en fibre optique aériens - Réaliser la pose et la dépose des câbles et des dispositifs d'extrémité des réseaux de télécommunications en fibre optique souterrains - Réaliser la pose et la dépose des câbles et des dispositifs d'extrémité des réseaux de télécommunications en fibre optique sur façade - Réaliser la pose et la dépose des câbles et des dispositifs d'extrémité des réseaux de télécommunications en fibre optique en immeuble.

Module 2 : Préparer les chantiers de raccordement et de câblage des réseaux de télécommunications en fibre optique - Raccorder les câbles et câbler les dispositifs d'extrémité des réseaux de télécommunications en fibre optique - Réaliser les mesures d'autocontrôle des raccordements et câblages des réseaux de télécommunications en fibre optique.

3 modules de complémentaires sont proposés dans cette formation selon le parcours :

- Renforcer ses compétences transversales pour sécuriser son avenir
- Acquérir les fondamentaux de la culture professionnelle dans l'approche éco citoyenne
- Se spécialiser pour développer son employabilité

MODALITES PEDAGOGIQUES :

Présentiel avec 15% de distanciel maximum : alternance d'apports techniques et de travaux pratiques. Auto formation accompagnée à hauteur de 20% maximum. Pédagogie innovante : Valoriser ses apprentissages par l'analyse de sa pratique. Valoriser ses compétences personnelles (Soft skills)

DURÉE :

- 6 mois environ (durée moyenne du parcours 763 heures en centre, 175 heures en entreprise).
- Formation individualisée sur mesure.
- Entrées / sorties permanentes

POUR QUI ?

- Tout public - accessible en alternance
- Accessible aux personnes en situation de handicap

FINANCEMENT :

Différents modes de financement sont possibles.

RÉFÉRENCE :

- Numéro de contrat: 23Q03521191_6_v1

CODES ROME :

- ROME: I1203 Maintenance des bâtiments et des locaux
- RNCP: 37443

DIPLÔME VISÉ :

Titre professionnel délivré par le Ministère du Travail de niveau 3.

RÉSULTATS :

- Taux de réussite : 80%
- Taux de retour à l'emploi : 50%
- Taux de satisfactions : 100%

MODALITÉS :

Présentiel et distanciel (15% max)

SUITES DE PARCOURS POSSIBLES :

- Niveau 4, par la voie de la VAE ou de la formation continue, équivalent à un niveau BAC (ex. TP Technicien.ne de Réseaux de Télécommunication)