

Les types d'emplois accessibles sont les suivants :

Technicien.ne de production –
technicien.ne de maintenance – chef.fe
d'équipe.

VOTRE FORMATION

PRÉREQUIS

Avoir confirmé un projet professionnel dans les métiers des réseaux de télécommunications.

OBJECTIFS

- Réaliser et encadrer les travaux de production des réseaux de télécommunications cuivre.
- Réaliser les travaux de maintenance des réseaux de télécommunications cuivre.
- Réaliser et encadrer les travaux de production des réseaux de télécommunications optiques.
- Réaliser les travaux de maintenance des réseaux de télécommunications optiques.

PROGRAMME

La formation se décompose en 4 modules complétés par des périodes en entreprise et enfin d'un bilan individuel.

Module 1 : Organiser, réaliser et contrôler les travaux d'installation des réseaux de télécommunications cuivre - Organiser, réaliser et contrôler les travaux de raccordement des câbles et de câblage des dispositifs d'extrémité des réseaux de télécommunications cuivre - Réaliser les mesures et le dossier de recettage des réseaux de télécommunications cuivre - Organiser, réaliser et contrôler les travaux de branchement des clients de réseaux de télécommunications cuivre - Encadrer les travaux de production des réseaux de télécommunications.

Module 2 : Réaliser les travaux de maintenance préventive des réseaux de télécommunications cuivre - Réaliser les travaux de maintenance corrective des réseaux de télécommunications cuivre.

Module 3 : Organiser, réaliser et contrôler les travaux d'installation des réseaux de télécommunications optiques - Organiser, réaliser et contrôler les travaux de raccordement des câbles et de câblage des dispositifs d'extrémité des réseaux de télécommunications optiques - Réaliser les mesures et le dossier de recettage des réseaux de télécommunications optiques - Organiser, réaliser et contrôler les travaux de branchement des clients des réseaux de télécommunications optiques - Encadrer les travaux de production des réseaux de télécommunications.

Module 4 : Réaliser les travaux de maintenance préventive des réseaux de télécommunications optiques - Réaliser les travaux de maintenance corrective des réseaux de télécommunications optiques.

TECHNICIEN.NE DE RESEAUX DE TELE- COMMUNICATIONS



DURÉE

6 mois environ (durée moyenne du parcours 500 heures en centre, 230 heures en entreprise). Formation individualisée sur mesure.
Entrées / sorties permanentes

POUR QUI ?

Tout public – accessible en alternance

MODALITÉS

Présentiel

DIPLÔME VISE

Titre professionnel délivré par le Ministère du Travail de niveau 4

FINANCEMENT

Différents modes de financement sont possibles.

REFERENCE CFPM

Numéro de contrat :
19Q03560900_6

CODES

ROME: I1203 Maintenance des bâtiments et des locaux
RNCP: 3098

RÉSULTATS

99% de réussite au titre professionnel

