# Installateur de réseaux de télécommunications en fibre optique

#### **Financement**

Formation professionnelle continue Non conventionnée / sans dispositif

Organisme responsable et contact

AFPA ENTREPRISES

MC\_PSR\_NOUVELLE\_AQUITAINE@AFPA.FR

Accès à la formation

Publics visés :

Demandeur d'emploi Jeune de moins de 26 ans Personne handicapée Salarié(e) Actif(ve) non salarié(e)

Sélection:

Dossier Entretien

Niveau d'entrée requis :

Niveau Préqualification (Niveau 2 européen)

Conditions d'accès :

Non renseigné

Prérequis pédagogiques :

Pour une bonne adaptation en formation, il est souhaitable de savoir lire, écrire, compter.

Contrat de professionnalisation possible ?

Non

## Objectif de la formation

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

### Contenu et modalités d'organisation

La formation se compose de 2 modules, complétés par 1 période en entreprise. Période d'intégration. Accueil, objectifs de formation, environnement professionnel, adaptation du parcours de formation (1 semaine). Module 1. Construire ou modifier les portions transport et distribution des réseaux de télécommunications enfibre optique : Préparation des chantiers de construction ou de modification de réseaux de télécommunications en fibre optique - Réalisation de la pose et de la dépose des câbles et des dispositifs d'extrémité des réseaux de télécommunications en fibre optique aériens - Réalisation de la pose et de la dépose des câbles et des dispositifs d'extrémité des réseaux de télécommunications en fibre optique souterrains - Réalisation de la pose et la dépose des câbles et des dispositifs d'extrémité des réseaux de télécommunications en fibre optique en immeuble (8 semaines). Période en entreprise (3 semaines). Module 2. Assurer la continuité optique des réseaux de télécommunications en fibre optique - Raccordement des câbles et câblage des dispositifs d'extrémité des réseaux de télécommunications en fibre optique - Raccordement des câbles et câblage des dispositifs d'extrémité des réseaux de télécommunications en fibre optique - Réalisation des mesures d'autocontrôle des raccordement et câblages des réseaux de télécommunications en fibre optique - Réalisation des mesures d'autocontrôle des raccordement et câblages des réseaux de télécommunications en fibre optique - (4 semaines). Session d'examen (1 semaine).

Commentaires sur la durée hedmomadaire

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Tyl Commentaires sur la parcours personnalisable

Type de parcours

Mixte

### Validation(s) Visée(s)

Titre professionnel installateur de réseaux de télécommunications en fibre optique - Niveau 3 : CAP, BEP (Niveau 3 européen)

### Et après ?

Suite de parcours

### Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00502833	du 24/11/2025 au 27/03/2026	Boulazac Isle Manoire (24)	AFPA PERIGUEUX		Non éligible	FPC
00502834	du 30/03/2026 au 31/07/2026	Boulazac Isle Manoire (24)	AFPA PERIGUEUX		Non éligible	FPC
00502835	du 08/06/2026 au 09/10/2026	Boulazac Isle Manoire (24)	AFPA PERIGUEUX		Non éligible	FPC
00539234	du 14/09/2026 au 15/01/2027	Boulazac Isle Manoire (24)	AFPA PERIGUEUX		Non éligible	FPC
00540564	du 12/01/2026 au 13/05/2026	Boulazac Isle Manoire (24)	AFPA PERIGUEUX		Non éligible	FPC

00555443	du 07/12/2026 au 08/04/2027	Boulazac Isle Manoire (24)	AFPA PERIGUEUX	Non éligible	FPC
00567479	du 18/01/2027 au 14/05/2027	Boulazac Isle Manoire (24)	AFPA PERIGUEUX	Non éligible	FPC