



## Télécommunications et réseaux

# TITRE PRO Technicien de Réseaux Câblés de Communication

https://www1.ac-lyon.fr/greta/formation/pdf?id=13252

## **Objectif**

Le technicien en réseaux câblés de communications est chargé d'étudier, de mettre en service et de maintenir les réseaux des opérateurs, en respectant leurs prescriptions.

A partir d'une lettre de commande et des plans à sa disposition, le technicien détermine la structure et la composition du réseau et élabore le dossier technique d'étude. Il procède ensuite au suivi des travaux, à leur recette et à la mise en service du réseau. Il en effectue l'entretien et le dépannage selon les sollicitations de l'opérateur et en respectant les directives de celui-ci.

#### Contenu

CCP 1 - RÉALISER LE DOSSIER D'ÉTUDE DE PROJETS D'EXTENSION OU DE MODERNISATION D'UN RÉSEAU CÂBLÉ DE COMMUNICATIONS

olliconstituer le dossier d'étude de l'extension en câbles à fibres optiques d'un réseau câblé de communications.

o

Constituer le dossier d'étude de l'extension en transport optique et en distribution cuivre multipaires d'un réseau câblé de communications.

oßConstituer le dossier d'étude de la modernisation d'un réseau câblé de communications en câbles à fibres optiques et coaxiaux.

CCP 2 - RÉALISER LE SUIVI TECHNIQUE DES TRAVAUX D'EXTENSION OU DE MODERNISATION D'UN RÉSEAU CÂBLÉ DE COMMUNICATIONS

o
MPréparer les travaux d'extension ou de modernisation d'un réseau câblé de communications.

oldérer les travaux d'extension ou de modernisation d'un réseau câblé de communications.

o

MProcéder à la recette et à la mise en service de l'extension ou de la modernisation d'un réseau câblé de communications

CCP 3 - ASSURER LA MAINTENANCE DE RÉSEAUX CÂBLES DE COMMUNICATIONS

olDépanner l'installation d'un client raccordé à un réseau câblé de communications.

oßRéaliser la maintenance des parties transport et distribution d'un réseau câblé de communications

# MODULES COMPLÉMENTAIRES

Communication professionnelle µ CACES NACELLE 1B µ Travaux en Hauteur

# **Prérequis**

Expérience professionnelle dans le métier de la fibre optique ou titulaire du Titre IRCC

GRETA CFA DE L'AIN

1, rue de Crouy BP 60 309 - 01011 - BOURG EN BRESSE CEDEX

Tél.: 04 74 32 15 90 - Fax: 04 74 32 15 98

Siret: 19010016400028 - Numéro d'activité: 8201P000501

### **Dates**

Du 03/01/2022 au 31/12/2022 Nous consulter

## **Public**

tout public Expérience professionnelle dans le métier de la fibre optique ou titulaire du Titre IRCC

#### Durée

708H - 10 semaines de stage minimum

## **Effectifs**

0

## Modalités

Cours du jour Collectif Pédagogie adaptée aux handicapés Formation en présentiel

## Tarif

Nous consulter

## Lieu

Lycée Alexandre Bérard 223 rue Alexandre Bérard BP 519 01505 Ambérieu-en-Bugey

## Coordonnées

GRETA CFA DE L'AIN 1, rue de Crouy BP 60 309 01011 BOURG EN BRESSE CEDEX

Tel: 04 74 32 15 90 Fax: 04 74 32 15 98 greta.ain@ac-lyon.fr



Page 1