



## RÉSEAUX FIBRE OPTIQUE AUTOCONTRÔLER DES COLONNES MONTANTES OPTIQUES PAR LE BIAIS DE CONTRÔLES VISUELS ET MESURES OPTIQUES EN DOMAINE PRIVÉ POUR LES PROGRAMMES IMMOBILIERS

Code : COLMONT

### DURÉE

1 jour - 7 heures

### TARIF

Inter : 670 € HT

Intra : à partir de 1 200 € HT

## OBJECTIFS

Être capable d'appliquer les techniques de pose des éléments d'infrastructures pour permettre le raccordement en immeuble des câbles fibre optique

## PRÉREQUIS

Avoir des connaissances dans les télécommunications

## PUBLIC CONCERNÉ

Technicien Fibre Optique

## MODALITÉS D'ÉVALUATION

✓ Test théorique QCM

## PROGRAMME

La Boucle Locale Optique

Rappels sur l'activité

- Travaux demandés
- Retour de dossiers

La colonne montante

- Les câbles employés
- Les PBO
- Le rôle de la BPI/BTI
- L'étiquetage
- Les tests de continuité et de photométrie
- La place de la PTO/DTIO

## MÉTHODES PÉDAGOGIQUES

Pédagogie alternant théorie et pratique  
Quizz et tests