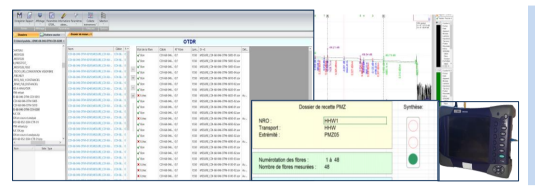
LOGICIEL FIBERCABLE

DURÉE : 1 JOUR (7 HEURES)

Pratique : 1 jour



Objectifs de la formation:

Savoir utiliser le logiciel FIBERCABLE sur les fonctions de base et établir un dossier simple.

CONTENU DE L'ACTION DE FORMATION

EN PRÉSENTIEL

Vérification de la version logicielle sur les PC

EN DISTANCIEL

Installation d'ANYDESK ou TEAMVIEWER pour la prise en main à distance. Vérification de la version logicielle sur les PC

CRÉATION DE PROJET SIMPLE

Interactivité des fenêtres Saisie des seuils Enregistrement de gabarit selon les cahiers des charges

TRAVAUX SUR FICHIERS OTDR

Modifications générales sur fichiers issus de différents réflectomètres Analyse et traitement des résultats Intégration, suppression, modification des différents évènements.

TRAVAUX SUR PROJET SPÉCIFIQUE

Traitement des fichiers OTDR Selon les réseaux étudiés

TRAITEMENT DES DOSSIERS

Transfert des tableaux sur Excel Transport, Distribution, Coupleur C1, Transport NRO-PMZ et PMZ-PB Utilisation des modèles automatiques Excel

Entretien

Vérification des applications associées et des versions.

Paramétrage selon l'exigence des cahiers des charges

Objectifs Pédagogiques:

✓ Avoir une connaissance de l'utilisation du logiciel.

Animation par des formateurs qualifiés (formateurs référents).

Pédagogie: Présentiel et distanciel

Formation pratique: enseignements pratiques, mise en application dans différentes situations (durée: 1 jour)

La formation portera sur la dernière version mise à jour sur le site VIAVI ou selon votre version antérieure (sur demande)

https://www.via visolutions.com/fr-fr/produits/fibertrace-2-et-fibercable-2-logiciels-dedition-de-rapport

<u>Validation</u>: observation lors des traitements des dossiers

PUBLIC VISÉ – PRÉ-REQUIS

Toute personne maîtrisant la langue française, ayant une bonne connaissance des réseaux de fibre optique, et maîtrisant Windows et Excel. Techniciens expérimentés en fibre optique | Conducteurs de travaux | Chargé d'affaires | Techniciens de bureau d'étude .

