

/ janvier 2024

Formation : Fibre optique et VDI

Durée : 21 heures soit 3 jours

OBJECTIFS DE LA FORMATION

Acquérir et maîtriser les différentes techniques de connexion et de test optique

Participer au marché exigeant cette certification.

CONTENU DE LA FORMATION

- + Définir la réglementation
 - Les règles de sécurités applicables
 - Les normes et textes de références, les codes couleurs associés
- + Comprendre les technologies et les performances de la fibre optique
 - Le vocabulaire et les acronymes « métier »,
 - Les procédures exigées en fonction des infrastructures et des équipements utilisés,
 - Les principales techniques de raccordement d'un réseau fibre optique
 - La lecture et l'interprétation des fiches techniques constructeurs, des ordres de travail (OT) et des CCTP
- + Réaliser des liens en fibre optique
 - Photométrie,
 - Réflectométrie,
 - Nettoyage...
- + Suivre l'évolution d'un lien fibre optique
- + Travaux pratiques
- + Etude de cas



Public visé

Installateur électricien.

Pré requis à l'entrée de la formation

Maîtriser des bases de L'infrastructure numérique du Bâtiment

Nombre de participants

8 maximum

Méthode pédagogique

Active-participative

Partie théorique : travaux dirigés/ étude de cas

Partie pratique : mise en situation

Modalité d'évaluation d'atteinte des objectifs

Bilan collectif et individuel

Mise en situation professionnelle

Evaluation sommative de fin de formation

Certification VDI et mise en situation.

Formalisation à l'issue de la formation

Délivrance d'une attestation de fin de formation

Lieux

23 rue Alfred Lumière Jarry
97122 Baie Mahault

Inscription & Informations

Contacteur Mme Stelly BAGAZET

Tel : 0590 38 28 06

Mail : info@formelec.fr

CODE : FOVDI