

/ 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**