

# NOUVELLES TECHNOLOGIES WIFI

## LA DISTRIBUTION EN LIGNE

**Public :** Cette formation s'adresse aux personnes ayant le projet d'installer un réseaux Wi-Fi.

**Pré-requis :** Aucun.

La technologie des réseaux sans-fil n'ont cessé de prendre de l'importance durant la dernière décennie. Ce succès est dû à la grande simplicité de connexion qui ne demande plus de câbles. Avec l'avènement du Wi-Fi, la communication par Internet est devenue mobile grâce à la profusion de «hotspots». Cette formation a pour but de monter les principes de fonctionnement du Wi-Fi et de donner des solutions pour installer un réseau Wi-Fi.

**1**  
**JOUR**

- ▶ INTER ET INTRA ENTREPRISES
- ▶ 6 À 12 PARTICIPANTS

**NOU-  
VEAU**

### Présentation et mise en oeuvre

- ▶ Présentation du Wi-Fi
- ▶ Les normes
- ▶ Les réseaux sans fils
- ▶ Les différentes topologies
- ▶ La mise en oeuvre
- ▶ La sécurité du Wi-Fi
- ▶ Menaces
- ▶ Vulnérabilités
- ▶ Mise en place d'une stratégie sécurisée
- ▶ Les équipements

### Paramétrage des différents appareils connectés

- ▶ Ordinateur portable
- ▶ Smart phone
- ▶ Tablette
- ▶ Imprimante

### L'offre : Les Technologies proposées

- ▶ États des lieux et perspectives
- ▶ Atout et faiblesses

### La réglementation en vigueur

- ▶ Se mettre en conformité avec les lois de 2006 et Hadopi

#### VALIDATION DE LA FORMATION :

Remise d'une attestation de formation.

#### MOYENS PÉDAGOGIQUES:

Pédagogie active et participative : ateliers pratiques.

#### INTERVENANTS:

Professionnels spécialisés dans les nouvelles technologies.