



## Ubiquiti UniFi

### Aide à la prise en main



DUREE : 1 JOUR

#### Profil du public visé :

#### Installateur/technicien réseau & Wi-Fi

- ➔ Prérequis :
- ➔ Adressage IP, VLAN
- ➔ Installateur débutant/intermédiaire

#### Programme de formation

<b>Matin</b>	<p><b>Périmètre UniFi</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>➔ Présentation de la gamme</li><li>➔ Catalogue et dispositifs</li><li>➔ Environnement local/cloud</li><li>➔ Formations certifiantes</li></ul> <p><b>Installation du logiciel</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>➔ Serveur dédié</li><li>➔ Consoles UniFi</li><li>➔ Configurations indépendantes</li><li>➔ Paramètres avancés</li></ul> <p><b>Prise en main du logiciel</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>➔ Première exécution</li><li>➔ Découverte de l'interface</li></ul>
<b>Après-midi</b>	<p><b>Conception d'un réseau</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>➔ Gestion des périphériques</li><li>➔ Plan réseau L2/L3</li><li>➔ Accès à internet</li><li>➔ Règles de pare-feu</li><li>➔ Création d'un environnement Wi-Fi</li></ul> <p><b>Fonctionnalités réseau avancées</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>➔ DHCP/DNS</li><li>➔ DPI/IPS/IDS</li><li>➔ Radius et 802.1X</li><li>➔ Spanning-tree</li><li>➔ VPN</li><li>➔ Gestion de profils</li></ul>

**ALTEIA**

Bureau d'Etudes Ingénierie  
Numérique & Corps d'Etat Techniques