



La réception et la distribution des signaux audiovisuels

OBJECTIF

Les participants seront capables d'analyser le résultat du diagnostic d'une installation de réception audiovisuelle et de comprendre les besoins de sa mise en conformité

PEDAGOGIE

Présentation Power point, analyse de composants de l'installation de réception audiovisuelle et de leurs particularités

PUBLIC

- Donneurs d'ordre
- Gestionnaires d'immeubles d'habitations collectifs
- Techniciens

EFFECTIF

Minimum : 5
Maximum : 8

■ Les bases dans le domaine de la télévision

■ Site de réception terrestre et satellitaire

- Antennes terrestres UHF, VHF, FM
- Paraboles

■ Site de traitement terrestre et satellitaire

- Amplificateur terrestre et filtres
- Station terrestre monocanal
- Station terrestre agile ou programmable
- Traitement satellitaire

■ Distribution verticale et horizontale

- Répartiteurs, dérivateurs, amplificateurs répéteurs
- Commutateurs
- Câble coaxial
- Gaines techniques en parties communes
- Cheminement en enterré

■ Raccordement du logement

- Gaine technique logement, BRU
- Câble coaxial
- Prise de télévision

■ La TNT

■ Les Normes

réf.

ANT1G
1 jours
7 heures

400 € HT
Dates sur demandes