

COMEQUIP

Fournitures, maintenance, assistance technique en matière de
Radiodiffusion FM

<http://www.comequip.eu/>

FORMATION TECHNIQUE RADIO – 3 JOURS

Public Visé : Tout Public

Conditions d'accès : Avoir des connaissances en radiodiffusion

Délais : Sous réserve des places disponibles dans la limite des effectifs indiqués, l'accès à la formation se fera dans un délai de 2 mois

Tarifs :

- Intra-entreprises : à partir de 450€/personne/Jour

- Pour personnaliser la formation : Nous consulter

Effectifs :

- Intra-entreprises : Minimum 1 personne maximum 3 personnes

Calendrier : Nous consulter

DESCRIPTIF DE LA FORMATION

Les radios FM et DAB+ disposent de systèmes de diffusion composés de plusieurs appareils spécifiques afin d'assurer la transmission de leurs programmes 24h/24 7j/7.

Cette formation permet d'apprendre le fonctionnement de ces systèmes et leurs spécificités.

OBJECTIF DE LA FORMATION

- Transmettre les compétences requises pour comprendre le fonctionnement global d'un ou plusieurs sites de diffusion.

PROFILS DES FORMATEURS SELECTIONNÉS

- Expérience de plus de 10 ans dans la vente, l'installation et la maintenance de systèmes de diffusion

COMEQUIP

Fournitures, maintenance, assistance technique en matière de
Radiodiffusion FM

<http://www.comequip.eu/>

MÉTHODES ET OUTILS UTILISÉS

- Exposés théoriques
- Etude de cas concrets
- Quizz en salle
- Exercices de vérification de connaissances en fin de séance

DISPOSITIF DE SUIVI DE L'EXECUTION DE L'ÉVALUATION DES RÉSULTATS DE LA FORMATION

- Feuilles de présence
- Questions orales ou écrites (QCM)
- Mise en situation
- Formulaire d'évaluation de la formation

COMEQUIP

Fournitures, maintenance, assistance technique en matière de
Radiodiffusion FM

<http://www.comequip.eu/>

PROGRAMME DETAILLE DE LA FORMATION FORMATION TECHNIQUE RADIO

1-Traitement et transport du signal audio

- Liaisons hertziennes
- Réémission FM
- Informatique & réseau

2-Diffusion FM

- Choix du site
- Différentes parties d'un système de diffusion
- Type d'antennes
- Notion de calcul

3-Codage RDS stéréo et MPX

- RDS
- Stéréo
- MPX

4-Synoptique de la chaine de diffusion

- Liaison studio/site
- Traitement de son
- Amplificateur de puissance

5-Notion de câblage

- Audio
- Réseau
- HF

6-Cas pratiques appliqués à l'entreprise

Evaluation des acquis de formation (QCM + questions ouvertes + mise en pratique tout au long de la formation grâce à des exercices ludiques)