



Réf : F-ICOM-RTS-23-003
Durée : 4x7 heures / 4 jours
Effectif : 4 à 8 personnes
Dates : 16 au 19 avril 2024
TARIF : 1890 € HT

Solution réseau intercom RTS SAISON 2023-2024

Description

Ce module de formation concerne les solutions intercom RTS :

Système intercom matriciel Odin
Système intercom DECT Roaméo

Objectifs de la formation

Maîtriser le logiciel Azedit et Ipedit pour piloter les systèmes RTS
Maîtriser les pré requis réseau pour déployer un système intercom RTS en DANTE
Connaitre les différents mode de déploiement de la solution Roaméo
Appréhender les différents outils mis à disposition pour contrôler le bon fonctionnement d'un système RTS Matriciel.
Appréhender les différentes approches disponible au sein des solutions d'intercom RTS pour répondre aux besoins des différents corps de métier présent sur un événement et utilisant de l'intercom pour effectuer leurs tâches.

Modalité d'accès

Sessions à dates fixes : 10 au 13 septembre 2024 / 29 octobre au 31 octobre 2024 / 14 au 17 janvier 2025 / 11 au 14 mars 2025 / 27 au 30 mai 2025
Sessions organisées à la demande en fonction des besoins du commanditaire . Vous pouvez nous contacter par mail à l'adresse formation@lesgensduson.com

Lieu de la formation : Société Fréquence - Parc des Portes de Paris - Bâtiment 285 - 10, avenue des Dockers - 93300 AUBERVILLIERS
Horaires : 9h30-12h30 / 13h30-17h30

Le stage est accessible pour les personnes en situation de handicap. Prendre contact par mail formation@lesgensduson.com afin d'adapter la formation en coordination avec les partenaires AGEFIPH

Formateur

Laurent Moraldy : Ingénieur du son de formation . Technicien senior en conception et déploiement de réseau intercom

Méthode pédagogique

La pédagogie favorise essentiellement la pratique au travers de cas concrets rencontrés en exploitation
Les supports pédagogiques s'appuient sur la documentation officielle mis à disposition par la marque RTS

Matériels utilisés

Matrice intercom RTS gamme Odin
Panel intercom série KP4016/KP5032/KP Series
Logiciel Azedit/Ipedit
Antennes AP1800
Boitier Roaméo
Boitier DBP

Pré-requis

Avoir une maîtrise de la chaine audio analogique et numérique
Chaque participant doit apporter son propre ordinateur portable avec Windows (ou mac avec VM Windows)
Niveau anglais scolaire B2

Evaluation

Différentes mise en situation pratique
Contrôle continu
Exercices techniques à réaliser à l'aide d'un cahier des charges

Sanction de fin de formation

En application de l'article L. 6353-1 du Code du travail une attestation mentionnant les objectifs, la nature et la durée de l'action sera remise au stagiaire à l'issue de la formation.

La formation n'est ni diplômante ni alternante. Les prestations dispensées ne comprennent pas de période de formation en entreprise.