



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](mailto: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](mailto: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.