

Cisco - Dépanner des réseaux d'entreprise Cisco Wireless

Référence : **WITSHOOT**

Durée : **5 jours**

Certification : **300-370**

CONNAISSANCES PREALABLES

- Avoir suivi les formations ICND1 et WIFUND ou posséder les connaissances équivalentes.

PROFIL DES STAGIAIRES

- Partenaires et revendeurs et à toutes les personnes chargées du dépannage et de l'optimisation d'une infrastructure sans fil.

OBJECTIFS

- Dépanner les problèmes d'association des APs aux contrôleurs. • Dépanner les problèmes de connectivité d'un client. • Dépanner les problèmes de performance d'un client. • Identifier et localiser les interférences RF. • Identifier les problèmes d'infrastructure filaire basée sur le débit à partir des outils de dépannage courants. Dépanner les WLCs et les problèmes de haute disponibilité des APs. • Méthodologies de dépannage.

CERTIFICATION PREPAREE

Aucune

METHODES PEDAGOGIQUES

- Mise à disposition d'un poste de travail par stagiaire
- Remise d'une documentation pédagogique papier ou numérique pendant le stage
- La formation est constituée d'apports théoriques, d'exercices pratiques, de réflexions et de retours d'expérience
- Le suivi de cette formation donne lieu à la signature d'une feuille d'émargement

FORMATEUR

Consultant-Formateur expert WIFI

METHODE D'EVALUATION DES ACQUIS

- Auto-évaluation des acquis par le stagiaire via un questionnaire
- Attestation de fin de stage adressée avec la facture

CONTENU DU COURS

Déterminer le processus de conception des réseaux Wi-Fi clients

Concevoir la couverture sans fils pour la data

Concevoir la couverture sans fils pour la Voix et les applications en temps réel

Concevoir la couverture sans fils pour la géolocalisation et le Cisco CMX

Concevoir les réseaux Wi-Fi au-delà du Campus d'Entreprise

Mener un audit de site