RÉSEAUX, INCIDENTS ET DÉPANNAGE



Objectifs

Acquérir une méthodologie de résolution des problèmes au sein d'une infrastructure réseau- Vérifier l'ensemble d'un réseau : clients, serveurs, switchs, routeurs- Dépanner des commutateurs et routeurs- Superviser les routeurs et les commutateurs avec SNMP

Contenus

Rappels des concepts de base Echanges : découvrir et s'inscrire à l'option de certification AVIT®. Les réseaux Locaux Les réseaux sans fil Le routeur Les services d'infrastructure réseau Le protocole SNMP Travaux pratiques

Pré-requis

Connaissances de base des réseaux et en TCP/IP

Modalités et délais d'accès à la formation

En lien avec le service formation de l'entreprise

Public concerné

Salariés

Accessible aux personnes handicapées

Durée

- Nombre d'heures en centre : 21h
- Nombre d'heures au total : 21h

Nates

Aucune session enregistrée à ce jour.

Méthodes pédagogiques

Alternance d'apport théorique et de cas pratique

Modalités d'évaluation

• Évaluation orale et/ou écrite au cours de la formation

Validation

Attestation de formation

Modalité de financement

• Plan de développement des compétences

Tarif

Nous consulter Complément sur le tarif : personnalisable en fonction du statut du candidat

Résultat(s)

Non disponible

Débouchés et poursuites d'études

Types d'emploi accessible : électricien, technicien de maintenance, automaticien

Information(s) diverse(s)

Nous consulter pour les dates de formation



Égalité

Fraternité