

TECHNICIEN RESEAUX IP

CARIF : 00255618

Le métier

Le technicien réseaux IP intervient sur l'architecture du réseau local pour l'étendre, le modifier ou diagnostiquer un dysfonctionnement.

Il installe et maintient des solutions VDI telles que la téléphonie sur IP (Voix), les serveurs de fichiers et imprimantes déployées sur le réseau local (Données) ou des installations simples de vidéo-surveillance (Images) ou autre solution domotique.

Les différents secteurs d'activités concernés sont principalement :

- Une entreprise de services du numérique qui offre des prestations en informatique, téléphonie et parfois en vidéo-surveillance et contrôle d'accès
- Un fournisseur d'accès à internet ou un sous-traitant
- La DSI d'une entreprise qui possède un service dédié aux réseaux et aux télécommunications

Objectifs pédagogiques

La formation a pour objectifs :

- D'intervenir sur un réseau IP
- D'installer et maintenir des solutions VDI (Voix Données Images)

Pré-requis

Un niveau de compréhension correct, une connaissance correcte de la langue française et un vrai intérêt pour l'informatique sont exigés.

Contenu

Fonctionnement des réseaux – Windows Server – Téléphonie – Domotique/Vidéo-surveillance — Techniques de vente

Qualifications

Titre professionnel « Technicien Réseaux IP » de niveau IV

Modalités d'organisation

Durée : 1169 heures dont 280 heures entreprise

Rythme : 35h/semaine

Dates formation : du 21 février au 04 novembre 2022

Période en entreprise du 20 juin au 31 aout

Contact :
Tony Delmas
t.delmas@c2rt.fr
05 53 40 66 93

Résultats session TRTE

Satisfaction stagiaires	96%
Sortie Positive	92%
Réussite qualifications	100%
Répondu aux attentes	95%