

# TECHNICIEN RESEAUX IP

CARIF : 00345177

## 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

Initiation Linux (commandes courantes et installation LAMP)

Introduction à la sécurité

## Qualifications

Titre professionnel « Technicien Réseaux IP » de niveau IV

## Modalités d'organisation

Durée : 1176 heures dont 273 heures entreprise

Rythme : 35h/semaine

Lieu : 156 avenue Jean Jaurès 47000 AGEN

Dates formation : du 03 avril au 22 décembre 2023

Période en entreprise : 16 août au 06 octobre 2023

### Contact :

**Tony Delmas**

[t.delmas@c2rt.fr](mailto: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%