

TECHNICIEN RESEAUX IP

CARIF : [00489693](https://www.c2rt.fr)

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

Fiche: [RNCP35295](https://www.c2rt.fr) date échéance : [13/05/26](https://www.c2rt.fr)

Modalités d'organisation

Durée : 1099 heures dont 280 heures en entreprise

Rythme : 35h/semaine

Lieu : C2RT, Fumel

Dates formation : du 2 septembre 2024 au 25 avril 2025

Période en entreprise : du 6 janvier au 28 février 2025

Résultats 2023 session TRIP

Satisfaction stagiaires	100%
Sortie Positive	100%
Réussite qualifications	95%
Répondu aux attentes	73%

Contact : Tony Delmas

t.delmas@c2rt.fr

05 53 40 66 93