



# TECHNICIEN(NE) RÉSEAUX ET TÉLÉCOMMUNICATIONS D'ENTREPRISE

## Programme

- Préparation à l'habilitation électrique
- Electronique analogique et numérique
- Installation réseaux et télécommunications
- Architecture matérielle
- Environnement Windows
- Intégration réseaux et télécommunications
- Traitement du signal
- Maintenance matérielle et logicielle
- Réseau immotique
- Systèmes d'exploitation
- Systèmes de connexion internet
- Téléphonie IPBX
- Dossier professionnel
- Mathématiques
- Environnement économique et social
- Anglais technique
- Technique d'expression et de communication

## TRTE

Ce qu'il faut savoir

- Niveau et conditions d'admission :**
- CAP, BAC (ou niveau) et équivalents dans le domaine technique
  - Admission sur dossier, tests et entretien.
- Durée et organisation de la formation :**
- Formation sur 1 an à temps plein, avec une organisation modulaire en centre et une période de stage
- Validation à l'issue de la formation :**
- Titre professionnel de niveau IV

## Le métier

Le (la) technicien(ne) Réseaux et Télécommunications d'Entreprise assure le bon fonctionnement des équipements informatiques, des systèmes de réseaux de communication et de télécommunications de l'entreprise. Il (elle) effectue l'exploitation courante, l'installation, la mise en service et la maintenance des matériels et des logiciels.

## Les compétences

- Installe un ordinateur et le connecte au réseau
- Intervient sur le câblage de l'infrastructure locale
- Intervient sur les équipements de téléphonie et de communication
- Utilise les outils d'exploitation du réseau informatique
- Diagnostique et résout les dysfonctionnements d'un équipement réseau et assure la traçabilité de l'intervention
- Assiste l'utilisateur d'un poste informatique ou d'un équipement de téléphonie
- Met en oeuvre les équipements actifs d'interconnexion réseau
- Intervient sur un serveur réseau informatique
- Connecte et met en service un autocommutateur de téléphonie
- Participe à l'installation ou à l'évolution de systèmes de réseaux et en fait la recette
- Planifie et réalise la maintenance préventive des équipements des systèmes
- Diagnostique et résout le dysfonctionnement des systèmes

## Et après ?

Après quelques années d'expérience, le (la) Technicien(ne) Réseaux et Télécommunications d'Entreprise peut évoluer vers des postes de chef d'équipe ou de responsable technique

Nous vous aidons à obtenir un stage en entreprise.  
 Nous assurons votre suivi tout au long de la formation, en centre et en entreprise.  
 Nous contribuons à votre insertion professionnelle à l'issue de la formation.



[actifhautsdefrance.fr](http://actifhautsdefrance.fr)

104 Rue Berthelot - 59000 Lille - 03 27 51 91 90 - [m.degand@actifcnt.com](mailto:m.degand@actifcnt.com)

