



Bac +3

LP RÉSEAUX ET TÉLÉCOMS

Métiers des réseaux informatiques et télécommunications

PRÉSENTATION

La Licence professionnelle Métiers des réseaux informatiques et télécommunications parcours Réseaux et Télécoms (R&T) a pour objectif de **former des techniciens supérieurs de haut niveau** aux métiers de techniciens et cadres **dans le domaine des réseaux.**

L'originalité de cette licence repose sur une pluri-compétence qui permet aux diplômés de concevoir, déployer et administrer un réseau informatique sécurisé en fonction de contraintes techniques et financières.

A l'issue de la formation, les titulaires de la LP RT peuvent exercer aussi bien au sein des sociétés de services aux entreprises et des collectivités, qu'au sein des entreprises industrielles, petites, moyennes ou grandes.

Métiers visés (H/F) :

administrateur réseaux,
technicien de maintenance
de réseaux informatiques,
technicien réseaux informatique,
architecte réseaux,
gestionnaire de systèmes
informatiques et réseaux
...

En savoir + sur la formation



02 44 68 88 02



www.iut.univ-angers.fr



lp.rt@contact.univ-angers.fr



INSTITUT UNIVERSITAIRE
DE TECHNOLOGIE
UNIVERSITÉ D'ANGERS

PROGRAMME DÉTAILLÉ DE LA FORMATION

Compétences transversales

Anglais
Communication et management
Droit informatique et droit du travail
Relation clients
Gestion de projets
Projets Professionnel

Compétences professionnelles

Fondamentaux techniques sur les réseaux :

- Base des réseaux
- Architecture LAN et commutation
- Routage
- Réseaux locaux sans fil
- Maintenance des réseaux

Administration des systèmes :

- Administration Windows
- Administration Linux
- Automatisation et Virtualisation des serveurs

Problématiques d'opérateurs et de grandes entreprises :

- Routage et technologie des opérateurs
- Téléphonie sur IP
- Architecture des réseaux

Cybersécurité :

- Supervision et métrologie
- Sécurité informatique
- Sécurisation des réseaux
- Détection d'intrusions



Possibilité de contrat de professionnalisation, sous conditions.

