

**BUT R&T**  
Réseaux Informatiques et  
Télécommunications

BACHELOR UNIVERSITAIRE  
DE TECHNOLOGIE (BAC +3)

Parcours PILPRO  
**Pilotage  
de Projet**

**iut**

Pau  
Mont de Marsan  
PAYS DE L'ADOUR



## Accès à la formation

En BUT 2<sup>ème</sup> ou 3<sup>ème</sup> année, sur dossier.

### Prérequis

- BTS (SIO, SN/IR, SN/EC...)
- Bac+2 équivalent
- Validation d'Acquis Professionnels (VA 85 ou VAP)

### Modes de formation

Classique, en alternance, continue, VAE.

## Contacts

### IUT DES PAYS DE L'ADOUR

Site de Mont-de Marsan

#### Département R&T

371 rue du Ruisseau

BP 201 - 40004

Mont de Marsan Cedex

05 58 51 37 47

rt@univ-pau.fr

<http://iut-rt.mdm.univ-pau.fr>

## Enseignements

- Cycle facultatif de remise à niveau (réseaux informatiques)
- Techniques de communication (en français et en anglais)
- Outils et techniques de négociation commerciale
- Ingénierie financière et gestion de projets
- Aménagement des infrastructures
- Législation
- Veille technologique : solutions réseaux / télécoms

## Stage

La durée du stage est variable selon le mode de formation retenu.

Travail en immersion / Rédaction mémoire / Soutenance orale.

## Débouchés

### Compétences

- Expertiser un réseau d'opérateur
- Concevoir et dimensionner une évolution d'un réseau d'opérateur
- Gérer intégralement un chantier, tant sur les aspects techniques (R&T, Génie Civil), qu'organisationnels (sous-traitants)
- Maîtriser et respecter les textes et réglementations complexes régissant la concurrence des opérateurs de télécoms et le génie civil
- Exploiter efficacement les techniques de communication
- Mettre en œuvre les techniques de vente et de négociation commerciale

### Métiers

- Chargés d'affaires chez un opérateurs télécoms
- Chargés d'études et d'implantation du réseau d'un opérateur
- Chef de projet réseau...