

BUT

IUT de Créteil-Vitry

Site de Vitry-sur-Seine

Réseaux & Télécommunications

2 PARCOURS

- Cybersécurité
- Réseaux d'Opérateurs et Multimédia



Diplôme en
3 ANS

Pédagogie
par **PROJETS**

Alternance
possible dès
la **2^{ème} année**





Parcours

Le Bachelor Universitaire de Technologie (BUT) Réseaux & Télécommunications repose sur un socle commun de compétences représentant 80 % de la formation, dans les domaines des réseaux, de l'informatique et des télécommunications. Il permet d'administrer et de sécuriser l'Internet, les réseaux locaux ou étendus ; de connecter les entreprises ou les usagers; de créer des outils et des applications informatiques pour les réseaux et télécommunications.

Les parcours apparaissent dès la 2^e année et sont renforcés en 3^e année.

1

CYBERSÉCURITÉ

Le spécialiste en Cybersécurité est capable d'administrer un système d'informations sécurisé, de le superviser, de détecter et de parer aux attaques informatiques.

2

RÉSEAUX D'OPÉRATEURS ET MULTIMÉDIA

Le spécialiste en Réseaux Opérateurs et Multimédia est capable d'installer, de maintenir et de sécuriser des réseaux allant des serveurs aux systèmes voix, données et vidéo.



Débouchés et métiers

- ✓ Le parcours **Cybersécurité** forme des professionnels pour l'ensemble des métiers liés à la sécurité des systèmes d'information, de l'installation des équipements de sécurité à leur surveillance.
- ✓ Le parcours **Réseaux Opérateurs et Multimédia** forme des professionnels aux métiers du support technique chez les grands opérateurs de réseaux fixes ou mobiles, de superviseur ADSL ou FTTH, ou encore d'administrateur de téléphonie sur IP ou de VOD.

Les étudiants diplômés de ce BUT peuvent aussi poursuivre leurs études en École d'Ingénieur ou en Master.

International



Le département Réseaux et Télécommunications a tissé de nombreux partenariats avec des universités à l'étranger.

Les étudiants peuvent actuellement effectuer un stage, un semestre ou encore une poursuite d'études dans plusieurs pays tels que le Canada, les USA, la Corée du Sud, la Thaïlande, le Portugal ou encore l'Argentine.

DÉPARTEMENT RÉSEAUX ET TÉLÉCOMMUNICATIONS

IUT de Créteil-Vitry – Site de Vitry-sur-Seine
122 rue Paul Armangot 94400 Vitry-sur-Seine
Tél. : 01 41 80 73 75 • E-mail : rt-iutcv@u-pec.fr