

BACHELOR UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE RÉSEAUX ET TÉLÉCOMMUNICATIONS

Département RT

IUT de Reims-Châlons-Charleville
Chaussée du Port
51000 Châlons-en-Champagne
03 26 21 81 80 | iut.secretariat-rt@univ-reims.fr

Châlons-en-
Champagne



Le **B.U.T. RT** forme en **3 ans** à mettre en œuvre, configurer et maintenir des équipements et des systèmes d'information, tout en assurant leur sécurité physique et logicielle.

Deux parcours sont proposés à partir du semestre 3 :

Parcours cybersécurité

Ce parcours forme à analyser les risques de cyber-attaques contre les systèmes d'informations d'une organisation ainsi qu'à mettre en place les politiques de sécurités pour y remédier. Il permet également d'être en capacité d'appliquer les normes RGPD et les préconisations de l'État (ANSSI).

Parcours développement système et cloud

Ce parcours forme à comprendre, déployer et tester des infrastructures et applications informatiques en collaboration avec des développeurs ou des administrateurs réseaux. Il permet également d'être capable de maintenir un environnement Cloud.

10 À 12

semaines de stage en 2^{ème} année

PUIS SOIT

14 À 16

semaines de stage

OU

ALTERNANCE

en 3^{ème} année

Les compétences développées



Déploiement d'infrastructure et configuration des réseaux informatiques



Virtualisation des services et des postes de travail



Gestion des flux de données



Cybersécurité et programmation

Que faire après un B.U.T. RT ?

L'insertion professionnelle

Après obtention du diplôme, pourront être exercés les métiers d'administrateur réseaux ou de systèmes virtuels, d'assistant ingénieur DevOps, d'analyste SOC (Security Operation Center) ou encore assistant RSSI par exemple.

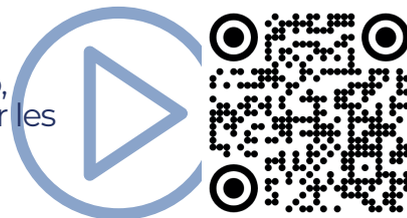
La poursuite d'études

La poursuite d'études est également possible en **École d'Ingénieurs** ou en **Master** notamment.

Les + de la formation

- Dans cette formation, l'anglais est obligatoire ;
- DataCenter, Arbre FTTH, CyberRange Airbus.

Découvrez en vidéo, la formation vue par les étudiants !



Comment postuler à cette formation ?

En candidatant de janvier à mars sur : www.parcoursup.fr

Tous les dossiers quels que soient les enseignements de spécialité suivis seront examinés selon les critères d'appréciation indiqués sur Parcoursup.

Bacs Généraux - Les spécialités recommandées

Numérique et sciences informatiques - Mathématiques - Sciences de l'ingénieur - Physique Chimie

Bacs Technologiques - Les cursus recommandés

STI2D



Site de Reims

IUT de Reims-Châlons-Charleville
Chemin des Rouliers CS 30012
51687 Reims cedex 2

Site de Châlons-en-Champagne

IUT de Reims-Châlons-Charleville
Chaussée du Port
51000 Châlons-en-Champagne

Site de Charleville-Mézières

IUT de Reims-Châlons-Charleville
4 boulevard Jean Delautre
08000 Charleville-Mézières

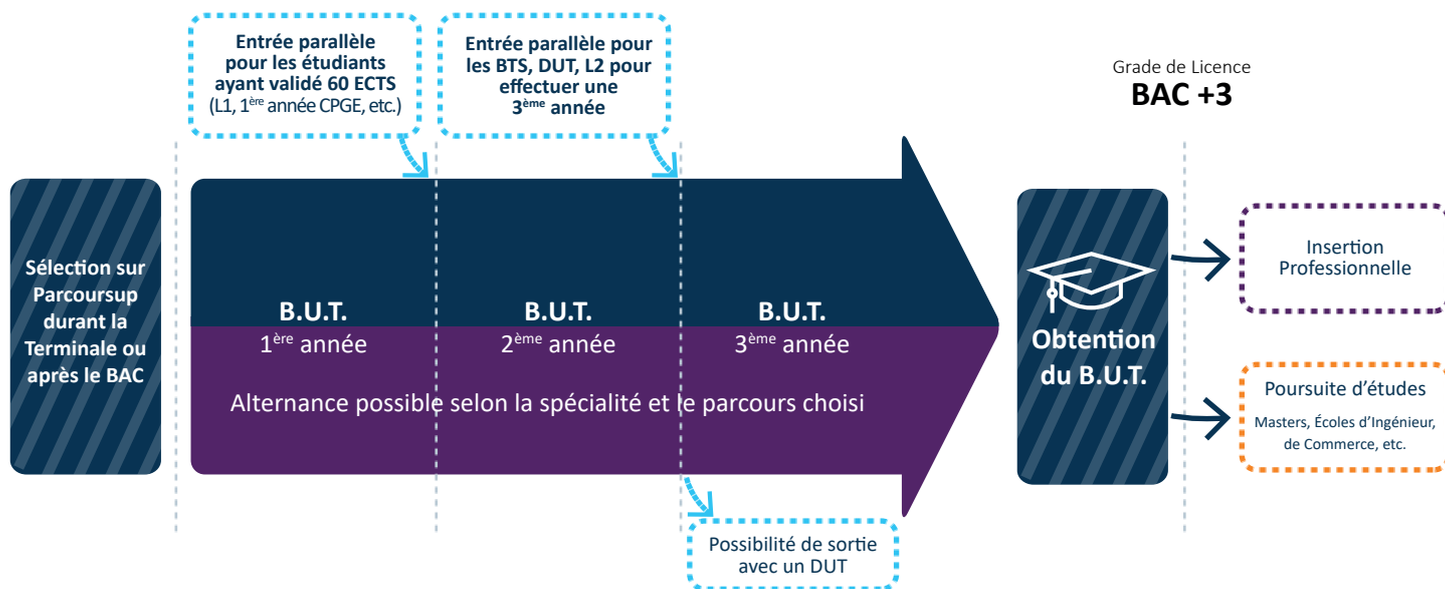
LE BACHELOR UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE

LE DIPLÔME BAC+3 DES IUT

Le B.U.T. répond à l'évolution des besoins en compétences des employeurs, à la transformation des métiers et à la réforme du lycée et du baccalauréat. En intégrant un B.U.T., les étudiants bénéficient d'un parcours intégré en 3 ans, sans sélection supplémentaire pour atteindre le grade licence.

- **Vous êtes lycéens ou étudiant en réorientation** : la phase de candidature principale en B.U.T. se déroule sur Parcoursup de janvier à mars (www.parcoursup.fr)
- **Vous êtes en réorientation et vous avez validé 60 ECTS** (L1, 1^{ère} année de CPGE, etc.) : vous pouvez candidater pour intégrer la 2^{ème} année du B.U.T..
- **Vous êtes en BTS** : vous pouvez candidater pour intégrer la 3^{ème} année du B.U.T..

Étant une formation reconnue par l'État, les frais d'inscriptions s'élèvent à 170 €.



Les spécialités de B.U.T. disponibles à l'IUT de Reims-Châlons-Charleville

Site de Reims

- Génie Civil - Construction Durable
- Génie Mécanique et Productique
- Gestion des Entreprises et des Administrations
- Informatique
- Management de la Logistique et des Transports
- Mesures Physiques
- Packaging, Emballage et Conditionnement
- Techniques de Commercialisation

Site de Châlons-en-Champagne

- Carrières Sociales
- Génie Industriel et Maintenance
- Réseaux et Télécommunications

Site de Charleville-Mézières

- Gestion Administrative et Commerciale des Organisations
- Hygiène, Sécurité, Environnement
- Techniques de Commercialisation