

**BACHELOR UNIVERSITAIRE DE TECHNOLOGIE Réseaux et Télécommunications**  
**Année B.U.T 3 Parcours cybersécurité**

Un cursus universitaire public répondant à un programme national

RNCP : 35455

CODE DIPLOME : 25132608

**En alternance, contrat d'apprentissage, contrat de professionnalisation et formation continue**



**536 heures**  
Du **07/09/2023** au  
**05/07/2024**

**NOMBRE D'HEURES DE LA FORMATION**



**12 mois**

**DUREE DE L'ALTERNANCE**



IUT de Valence

**LIEU DE LA FORMATION**



BAC +3  
Niveau 6

**NIVEAU DE DIPLÔME**

**OBJECTIFS PEDAGOGIQUES**

La formation de BUT R&T repose sur un socle commun de compétences dans les domaines des réseaux, de l'informatique et des télécommunications. Ce socle, représentant 80% de la formation, est présent tout au long de la formation et ce quel que soit la spécialisation choisie.

**Le BUT 3 réseaux et Télécommunication parcours Cybersécurité a comme objectifs :**

- De former des étudiants(tes) capables d'administrer un système d'informations sécurisé, de le superviser, de détecter et de parer des attaques informatiques.
- De préparer les jeunes diplômés(es) à intégrer le monde du travail ou envisager la poursuite d'études.

**COMPETENCES VISEES**

Trois compétences de tronc commun :

- **Réseaux** : l'objectif étant de savoir administrer les réseaux et l'Internet
- **Télécommunications** : afin de pouvoir connecter les entreprises et les usagers
- **Informatique** : pour créer des outils et automatiser les tâches d'administration

Deux compétences de spécialité en **Cybersécurité** :

- La sécurisation des systèmes informatiques
- La surveillance et la gestion de crise.

Un ensemble de compétences **transversales** : communication, gestion de projets, anglais, droit.

**METIERS VISES**

Les métiers accessibles appartiennent au domaine des réseaux informatiques, du cloud, de la cybersécurité et des télécommunications :

- Administrateur systèmes et réseaux,
- Technicien en cybersécurité,
- Superviseur de réseaux mobiles 4G/5G,
- Pilote d'exploitation de réseaux sans fil Wifi/Lora,
- Intégrateur Devops/Cloud ...

**CONDITIONS D'ACCES**

Validation de la seconde année de BUT ou diplôme de niveau équivalent (BTS SIO, BTS SN) ou validation d'acquis (VAPP85) pour ces candidatures sélection pour une admission sur dossier.

Les candidatures se font sur [E-candidat](#).



<p>Gratuit pour les alternants</p> <p>Contrat d'alternance : nous consulter selon le type de contrat (apprentissage, professionnalisation)</p>	<p>Evaluation intégralement en contrôle continu (oral, écrit et pratique)</p> <p>Soutenance mémoire alternance</p>	<p>En présentiel sous forme de Cours Magistraux (CM), Travaux Dirigés (TD), Situations d'Apprentissage et d'Evaluation (SAé), visites extérieures</p>
--	--	---

**TARIFS****MODALITES D'EVALUATION****MODALITES PEDAGOGIQUES****LES MOYENS HUMAINS ET MATERIELS**

L'équipe pédagogique est constituée d'enseignants, d'enseignants-chercheurs et d'experts métiers. Un tuteur universitaire et un tuteur entreprise sont affectés à chaque alternant pour la durée de la formation.

Toutes les salles sont équipées de kit vidéo et accès à internet. L'IUT possède des laboratoires de langues, des salles informatiques/ télécom/réseaux, d'une bibliothèque et d'espaces de professionnalisation (salles de créativité, salles collaboratives, salles d'innovation pédagogiques). Le centre des compétences et des métiers accompagne les alternants dans leur projet personnel et professionnel et lors de rupture de contrat.

**ET APRES**

Licence, Master, Écoles d'Ingénieurs (ESISAR, ITII, ENSIMAG, INSA), autres formations de l'enseignement supérieur.

Poursuites d'études également possibles et encouragées en lien avec des Universités Étrangères partenaires de l'IUT et de l'Université Grenoble Alpes.

**LA VALEUR AJOUTEE DE L'IUT DE VALENCE et du GRETA ARDECHE DROME**

50 ans d'expérience dans l'enseignement et dans les relations avec le monde professionnel, animation du Club entreprise Passerelle.

L'IUT et le Greta ont mené conjointement 20 promotions de Licence Pro ASUR. Un solide réseau d'entreprises et d'anciens étudiants permet tout à la fois l'adéquation de la formation avec les technologies déployées en entreprise et le relai d'offres d'emplois ou d'alternance sur un bassin économique élargis.

Nos partenariats avec les éditeurs et constructeurs permettent l'accès à des plateformes de e-learning de qualité et aux cursus de certifications IT associés. (Cisco Netacad, Watchguard, AZURE, O365).

**COORDONNEES DE LA FORMATION****Responsable parcours IUT de Valence :**

[frederic.michel@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:frederic.michel@univ-grenoble-alpes.fr)

**Responsable pédagogique GRETA :**

[eric.mallet@greta-0726.fr](mailto:eric.mallet@greta-0726.fr)

**Secrétariat pédagogique IUT de Valence :**

[iutvalence-rt-alternance@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:iutvalence-rt-alternance@univ-grenoble-alpes.fr)

**Gestionnaire UFA :**

[christele.grobe@formasup-ida.com](mailto:christele.grobe@formasup-ida.com)

**Coordinateur GRETA :**

[formations.numeriques@greta-0726.fr](mailto:formations.numeriques@greta-0726.fr)  
04.75.82.37.90

**Référent handicap CFA Formasup :**

[claudia.araujo@formasup-ida.com](mailto:claudia.araujo@formasup-ida.com)

**Référent handicap IUT de Valence :**

[referents.handicap@iut-valence.fr](mailto:referents.handicap@iut-valence.fr)

**Service alternance**

[iutvalence-alternance@univ-grenoble-alpes.fr](mailto:iutvalence-alternance@univ-grenoble-alpes.fr)

**CFA FORMASUP ISERE DROME ARDECHE** : 3 avenue Marie REYNOARD, 38100 GRENOBLE

<https://www.formasup-ida.com/>

**IUT DE VALENCE** : 51 rue Barthélémy de Laffemas / 26000 Valence [www.iut-valence.fr](http://www.iut-valence.fr)