

**ENSEMBLE
CONSTRUISONS
VOTRE AVENIR**



**FIVE
UP**

INFORMATIQUE

BTS - BAC+2 - BAC+3 - BAC+5



ALTERNANCE



INITIAL



www.upfive.fr

Qualiopi
processus certifié
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

La certification qualité a été délivrée au
titre de la loi des compétences d'actions de formation
**ACTIONS DE FORMATION
ACTIONS DE FORMATION PAR APPRENTISSAGE**

BTS Cyber sécurité, Informatique et réseaux, Électronique

Option A : Informatique et réseaux
Diplôme d'Etat - Niveau Bac +2
RNCP37391

Présentation générale

Le BTS en Cybersécurité, Informatique et Réseau de **UPFIVE** est une formation qui combine théorie et pratique pour vous préparer à une carrière réussie dans un domaine en plein essor.

Grâce à ce programme, vous allez :

Acquérir des compétences techniques avancées en matière de cybersécurité : Approfondissement des connaissances techniques nécessaires pour la protection des informations et la prévention des attaques en ligne.

Apprendre à protéger efficacement les réseaux et systèmes d'information : Formation sur les méthodes et outils modernes pour sécuriser les infrastructures informatiques contre les menaces.

Développer une compréhension approfondie des enjeux actuels en sécurité informatique : Étude des dernières tendances, des menaces émergentes et des meilleures pratiques en matière de sécurité informatique.

Cette formation vous prépare à devenir un acteur clé dans la protection des données et des infrastructures informatiques, un atout indispensable pour les entreprises d'aujourd'hui.

Objectif de la formation

- Maîtriser les Fondamentaux de la Cybersécurité
- Compétences en Informatique et Réseau
- Pratique de Solutions de Sécurité
- Préparation à la Certification : Se préparer pour obtenir des certifications reconnues dans le domaine de la cybersécurité.

Prérequis

En 1ère année et Pour une entrée en 2e année

- Être titulaire d'un baccalauréat technologique, professionnel ou général. Les baccalauréats les plus pertinents pour cette formation incluent les Bacs STI2D (Sciences et Technologies de l'Industrie et du Développement Durable), S (scientifique), ou un Bac Pro dans des domaines liés à l'industrie et à la technologie.
- Pour une seconde année, avoir validé une première année BTS CIEL

Rythme/Alternance/Stage

- Formation en alternance ou en initiale
- 1 semaine à l'école / 1 semaine en entreprise
- Stage obligatoire de 12 à 16 semaines sur 2 ans de formation

Débouchés

- Accompagnement du client
- Technicien SAV
- Installation et qualification
- Exploitation et maintien en condition opérationnelle
- Maintenance des réseaux informatiques
- Développement et validation de solutions logicielles
- Gestion d'incidents
- Valorisation de la donnée
- Audit de l'installation ou du système

Poursuite d'études

- Administrateur d'infrastructures sécurisées (AIS)
- CDA



374 Rue de Vaugirard
75015 Paris

36 Av. Pierre Brossolette,
92240 Malakoff



admissions@groupe-esic.fr



+33 01 53 90 15 20

www.upfive.fr