

BTS - CYBERSÉCURITÉ, INFORMATIQUE ET RÉSEAUX, ÉLECTRONIQUE



Option A : (informatique, réseaux)

TAUX DE RÉUSSITE GLOBAL : 83%
TAUX DE SATISFACTION DU CFA : 88%
TAUX D'INSERTION GLOBAL : 90%

2 ANS - NIVEAU 5 - RNCP 37391 FICHE PUBLIÉE LE 13/03/23

CERTIFICATEUR : MINISTRE DE L'ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR ET DE LA RECHERCHE

OBJECTIFS DE LA FORMATION

L'option informatique et réseaux est tournée vers les réseaux et leur sécurité, les systèmes embarqués, le cloud computing et la programmation des systèmes. Elle ne s'applique pas à l'informatique de gestion et de service à l'utilisateur. L'objectif de ce BTS est de former l'apprenti au maintien en état de fonctionnement des réseaux, à la sécurisation ainsi qu'au bon fonctionnement de la programmation (client/serveur, cloud computing). À partir d'un cahier des charges et de contraintes de production, le technicien supérieur définit des spécifications techniques. Il peut installer un système d'exploitation, une bibliothèque logicielle, un dispositif de correction ou de mise à jour de logiciel. Il rédige un cahier de recettes permettant de recenser les points à tester en fonction des demandes identifiées dans le cahier des charges. Il exerce son activité chez les prestataires informatiques : service interne d'une entreprise, SSII...

BLOCS DE COMPÉTENCES VISÉS LORS DE LA FORMATION

RNCP35341BC01 - Etude et conception de réseaux informatiques
RNCP35341BC02 - Exploitation et maintenance de réseaux informatiques
RNCP35341BC03 - Valorisation de la donnée et cybersécurité

DÉTAILS DE LA FORMATION

- Présence d'un(e) référent(e) handicap et d'un(e) gestionnaire de formation sur site
- Calendrier de formation sur demande
- Intégration à tout moment dans l'année sur étude du dossier
- Individualisation du parcours de formation

MOYENS TECHNIQUES

- CDI / SELF
- Salles de cours et d'informatique
- Ordinateur portable fourni

TARIFS

En contrat d'apprentissage et de professionnalisation, le coût de la formation est pris en charge à 100% par l'OPCO de l'entreprise (Autre statut nous consulter)

DURÉE DE LA FORMATION

En centre de formation le nombre d'heures total sur 2 ans est de 1350H

MODALITÉS ET DÉLAIS D'ACCÈS

Délais : réponse sous 5 jours maximum
Modalités : Ci-dessous le QR code ou le lien

**CFA Trajectoire - UFA du lycée Vaucanson
Les Mureaux**

Contacts pour une formation :
01 88 62 00 30
contacts@cfatrajectoire.fr
www.cfatrajectoire.fr

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES ET D'ÉVALUATION

En présentiel et/ou distanciel
Alternance entre théorie et pratique
Évaluations en CCF et/ou ponctuelles

- E1 : Culture générale et expression
E2 : Langue vivante étrangère : anglais
E3 : Mathématiques
E4 : Étude et conception de réseaux informatiques
E5 : Exploitation et maintenance de réseaux informatiques
E6 : Valorisation de la donnée et cybersécurité

POURSUITES D'ÉTUDES

- Écoles d'ingénieur ;
- Classe Prépa ATS ;
- Licence pro sécurité des systèmes et des réseaux ;
- Licence pro réseaux informatiques et télécommunications ;
- ...

DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS

- Administrateur de réseaux ;
- Informaticien industriel ;
- Technicien télécoms et réseaux ;
- Technicien supérieur en informatique ;
- Technicien bureau d'études ;
- Développeur d'applications ;
- Intégrateur de systèmes et réseaux
- ...

PRÉ-REQUIS

Avoir validé un diplôme de niveau Baccalauréat (ou de niveau 4).



BESOIN D'UN PARCOURS ADAPTÉS ?

Veillez contactez notre référentes Handicap :
nadege.anseume@cfatrajectoire.fr
Tél : 01 88 62 00 30

Pour + d'information scannez le Code QR



POSTULER SUR NOTRE SITE INTERNET

OU
www.cfatrajectoire.fr



TAUX DE RÉUSSITE / 2021 : ND% / 2022 : ND% / 2023 : ND% pour 00 candidats **NOUVELLE FORMATION**

Pour nos formations niveau 5 (BTS) :

Taux d'interruption en cours de formation : 44% / Taux de rupture des contrats d'apprentissage conclus : 35%

Taux d'insertion professionnelle BTS après 1 an sortants 2021 : 75% (source DARES 2023)

Pour plus d'éléments statistiques et connaître les plus-values établissements : <https://www.inserjeunes.education.gouv.fr>