

BTS Services Informatiques aux Organisations

Option A « Solutions d'infrastructure, systèmes et réseaux »

Option B « Solutions logicielles et applications métiers »

OBJECTIFS

- ✓ Valider le Brevet de Technicien Supérieur en Professions immobilières (Niveau 5)

PROGRAMME

- **Support et mise à disposition de services informatiques**
 - ✓ Gestion du patrimoine informatique
 - ✓ Réponse aux incidents et aux demandes d'assistance et d'évolution
 - ✓ Développement de la présence en ligne de l'organisation Travail en mode projet
 - ✓ Mise à disposition des utilisateurs d'un service informatique
 - ✓ Organisation de son développement professionnel
- **Option A : Administration des systèmes et des réseaux**
 - ✓ Concevoir une solution d'infrastructure réseau Installer, tester et déployer une solution d'infrastructure réseau
 - ✓ Exploiter, dépanner et superviser une solution d'infrastructure réseau
- **Option B : Conception et développement d'applications**
 - ✓ Concevoir et développer une solution applicative
 - ✓ Assurer la maintenance corrective ou évolutive d'une solution applicative
 - ✓ Gérer les données
- **Cybersécurité des services informatiques**
 - ✓ Protéger les données à caractère personnel
 - ✓ Préserver l'identité numérique de l'organisation
 - ✓ Sécuriser les équipements et les usages des utilisateurs
 - ✓ Garantir la disponibilité, l'intégrité et la confidentialité des services informatiques et des données de l'organisation face à des cyberattaques
 - ✓ Assurer la cybersécurité d'une infrastructure réseau, d'un système, d'un service
- **Mathématiques pour l'informatique**
 - ✓ Comprendre et résoudre les problèmes mathématiques élémentaires
 - ✓ Comprendre et manipuler les objets mathématiques
 - ✓ Résoudre des problèmes numériques
- **Culture générale et expression**
 - ✓ Genres et types de textes
 - ✓ Lecture de l'image
 - ✓ Lecture analytique
 - ✓ Techniques de l'écriture personnelle
 - ✓ Techniques de la synthèse de documents
 - ✓ Etude de thèmes culturels au programme annuel (B.O)
- **Anglais**
- **Culture économique, juridique et managériale**
 - ✓ L'intégration de l'entreprise dans son environnement
 - ✓ La régulation de l'activité économique
 - ✓ L'organisation de l'activité de l'entreprise
 - ✓ L'impact du numérique sur la vie de l'entreprise
 - ✓ Les mutations du travail
 - ✓ Les choix stratégiques de l'entreprise
- **Examens blancs**

MODALITES PEDAGOGIQUES

Formation en présentiel réalisée dans le cadre d'une alternance : centre de formation / entreprise

MODALITES D'EVALUATION

Evaluations ponctuelles et examens blancs en cours de formation
Selon référentiel de l'examen, validation de contenus en CCF
Passage de l'examen du BTS à l'issue de la formation

PUBLIC

Jeunes âgés de 16 à 29 ans souhaitant compléter leur formation initiale
Demandeurs d'emploi

PRE-REQUIS

Etre titulaire d'un baccalauréat ou d'une certification de niveau 4

MODALITES DE FINANCEMENT

Financement par les opérateurs de compétences dans le cadre d'un contrat en alternance

DUREE

2 ans
1 350h – Contrat d'apprentissage
1 150h – Contrat de professionnalisation

DELAIS D'ACCES

La signature du contrat d'alternance permet le démarrage de la formation sans délai

TARIF

Gratuit pour les alternants
Cette formation est prise en charge par l'OPCO de l'entreprise

INTERVENANTS

Formateurs professionnels et intervenants spécialisés

VALIDATION

Passage du BTS Services Informatiques aux organisations à l'issue de la formation

DATE ET LIEU

Nous consulter pour connaître les dates de formation
Formation proposée au centre de formation :
9 avenue Jean Bertin 21000 DIJON

ACCESSIBILITE :

Toutes les formations SB sont accessibles aux personnes en situation de handicap

CONTACT

Laetitia PAUGET
Relation entreprise Sb Formation
Tel : 03 80 70 12 06
Mail : laetitia.pauget@groupe-sb.org

Procédure d'admission à la formation :

Cette formation est accessible dans le cadre d'un contrat d'apprentissage, ou d'un contrat de professionnalisation.

Les étapes d'inscription sont les suivantes :

1. Se préinscrire en ligne à partir de l'adresse : <http://www.sb-formation.fr/portail-sb/>
2. Participer à un entretien de pré-inscription
3. Trouver un employeur avec ou sans notre aide
4. Signer un contrat de travail en alternance

Référent pédagogique : Référent de la filière Informatique

Public en situation de handicap :

Sb Formation vous propose de contacter son référent handicap, qui vous accompagnera dans les différentes démarches visant à faciliter votre accueil en formation

Possibilité de valider un/ou des blocs de compétences :

Les redoublants ne sont pas tenus de repasser les matières validées lors de l'examen précédent

Equivalences : diplôme de niveau 5

Passerelles :

Vous pourrez intégrer un bachelier en deuxième ou troisième année grâce aux admissions parallèles.

Chiffres clés concernant la formation : Cette formation est proposée par SB FORMATION à partir de la rentrée 2024, ce qui ne nous permet pas à ce jour de communiquer sur les indicateurs suivants :

Taux de satisfaction des participants	Taux d'obtention du diplôme	Taux de poursuite d'étude	Taux d'insertion professionnelle des sortants	Taux de ruptures des apprenants
-	-	-	-	-

Suites de parcours :

Le DIIAGE prépare à deux Titres RNCP reconnus par l'Etat :
En un an, Bachelor *Administrateur des Systèmes d'Information* : Certification professionnelle de niveau 6.
Puis en deux ans, le Titre professionnel *Expert en Système Informatique* : Titre RNCP certifié niveau 7 (niveau bac +5)

Licence professionnelle, école spécialisée ou école d'ingénieurs

Débouchés :

Les informaticiens sont recherchés à la fois par les entreprises de services numériques, les éditeurs de logiciels, les banques, les entreprises industrielles et commerciales et les administrations. Sans oublier les start-up, en pleine croissance dans les domaines des applications mobiles, des objets connectés, du e-commerce et du big data.

Sur ce marché très ouvert, les développeurs et les ingénieurs logiciels figurent en tête des profils les plus convoités. Les besoins sont également importants pour les métiers des systèmes et des réseaux, du technico-commercial et de la sécurité informatique."

- Programmeur analyste.
- Analyste d'exploitation informatique.
- Développeur d'application mobile.
- Technicien d'études informatiques.
- Responsable de services applicatifs.
- Administrateur systèmes et réseaux.
- Technicien réseaux et télécoms.
- Webmaster.

Valeur ajoutée de Sb Formation :

- Parcours possible dans le groupe Saint Bénigne de la maternelle au BAC+3
- Passerelle facilitée de la formation initiale vers l'alternance
- Formateurs aguerris, et permanents
- Entreprises partenaires qui renouvellent leur confiance en SB année après année