



BTS

Services Informatiques aux Organisations BAC+2

➤ **PUBLIC VISE ET PREREQUIS :** être titulaire d'un BAC ou titre de niveau 4 (Eu), admission sur dossier et entretien.

Pré-inscription possible toute l'année en ligne sur : www.dijonformation.com

Prochaine rentrée : **Septembre 2021**

Durée : 2 ans-de 1100h à 1351h / **Campus :** Dijon / **Rythme :** 2 jours par semaine / **Crédits :** 120 ECTS

➤ **Contrat de professionnalisation ou Contrat d'apprentissage**

➤ **OPTIONS :**

- ✓ **SISR** (Solutions Infrastructures Systèmes et Réseaux)
- ✓ **SLAM** (Solutions Logiciels et Applications Métiers)

➤ **OBJECTIFS DE LA FORMATION :**

- ☑ Découvrir en première année, les socles de compétences fondamentales en informatique afin de se spécialiser en deuxième année en réseaux : Solutions d'Infrastructure, Système et Réseaux (SISR) ou en développement : Solutions Logicielles et Applications Métiers (SLAM)
- ☑ Développer ses compétences en gestion de projet et participer à l'amélioration de la qualité de service

➤ **COMPÉTENCES VISÉES**

Compétences développées avec la spécialité SISR :

- ✓ Gérer le patrimoine informatique
- ✓ Répondre aux incidents et aux demandes d'assistance et d'évolution
- ✓ Développer la présence en ligne de l'organisation
- ✓ Mettre à disposition des utilisateurs un service informatique
- ✓ Concevoir une solution d'infrastructure réseau
- ✓ Installer, tester et déployer une solution d'infrastructure réseau
- ✓ Exploiter, dépanner et superviser une solution d'infrastructure réseau
- ✓ Assurer la cybersécurité d'une infrastructure réseau, d'un système, d'un service

Compétences développées avec la spécialité SLAM :

- ✓ Concevoir et développer une solution applicative
- ✓ Assurer la maintenance corrective ou évolutive d'une solution applicative
- ✓ Gérer les données
- ✓ 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 solution applicative et de son développement

DÉBOUCHÉS

Scolaire :

- ✓ Licence Professionnelle Informatique (spécialité en fonction des établissements)
- ✓ Ecole d'ingénieur

Professionnel avec Option SISR:

- ✓ Technicien(ne) d'infrastructure
- ✓ Technicien(ne) de production
- ✓ Administrateurs systèmes et réseaux
- ✓ Informaticien(ne) support et déploiement
- ✓ Pilote d'exploitation

Professionnel avec Option SLAM:

- ✓ Développeur(euse) d'applications
- ✓ Concepteur(trice)
- ✓ Analyste programmeur

Formation en présentiel

*Code NSF 326. Code RNCP 35340. Certification professionnelle de niveau 3 (Fr) et de niveau 5 (Eu). Enregistrée au RNCP par arrêté du 26 avril 2011 sous l'autorité du Ministère chargé de l'enseignement supérieur, Certification accessible via le dispositif VAE.

BTS Services Informatiques aux Organisations

ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL

Bloc 1 Support et mise à disposition des services informatiques

Gérer le patrimoine informatique
Répondre aux incidents et demandes d'assistance et d'évolution
Développer la présence en ligne de l'organisation
Travailler en mode projet
Mettre à disposition des utilisateurs un service informatique
Organiser son développement professionnel

Modalités d'évaluation :

Oral : E4 coef 4. Durée : 40min.

Bloc 2 Option 1 : SISR

Concevoir une solution d'infrastructure réseau
Installer, tester et déployer une solution d'infrastructure réseau
Exploiter, dépanner et superviser une infrastructure réseau

Modalités d'évaluation :

Oral : E5 coef 4. Durée : 1h30 de préparation, 40min de présentation.

Bloc 3 Cybersécurité des services informatiques

Protéger les données à caractère personnelles
Préserver l'identité numérique de l'organisation
Sécuriser les équipements et usages des utilisateurs
Garantir la disponibilité, l'intégrité et la confidentialité des services informatiques et des données de l'organisation face à des cyberattaques

Option 1 : Assurer la cybersécurité d'une infrastructure réseau, d'un système d'un service et préserver l'identité numérique de l'organisation

Option 2 : Assurer la cybersécurité d'une solution applicative et de son développement

Modalités d'évaluation :

Ecrit : E6 coef 4. Durée : 4h.

BLOC 4 Option 2 : SLAM

Concevoir et développer une solution applicative
Assurer la maintenance corrective ou évolutive d'une solution applicative
Gérer les données

Modalités d'évaluation :

Oral : E5 coef 4. Durée : 1h30 de préparation, 40min de présentation.

ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL

Culture générale et expression

Communiquer par écrit et oralement
S'informer et se documenter
Être capable de confronter et argumenter ses idées
Synthétiser l'information

Modalités d'évaluation :

Ecrit : E11 coef 2. Durée : 4h.

Anglais (Langue Vivante Étrangère obligatoire)

Comprendre le contenu d'un texte en langue étrangère
Rédiger un document
Saisir le contenu d'un message oral en langue étrangère
S'exprimer intelligiblement dans la langue étrangère

Modalités d'évaluation :

Ecrit : E12 coef 1. Durée : 2h.

Oral E12 coef 1. Durée : 20min préparation et 20min passage.

Mathématiques pour l'informatique

Comprendre l'arithmétique et son utilisation informatique, cryptographie, algorithmes...

Appréhender les suites et le calcul matriciel

Calculer des propositions et des prédicats

Comprendre la théorie des ensembles

Utiliser les graphes et ordonnancement simple

Modalités d'évaluation :

Ecrit : E2 coef 3. Durée : 2h.

Culture économique, juridique et managériale

Analyser des situations économiques, juridiques et managériales auxquelles l'entreprise est confrontée

Exploiter une base documentaire économique, juridique ou managériale

Proposer des solutions argumentées et mobilisant des notions et les méthodologies économiques, juridiques ou managériales adaptées aux situations proposées

Établir un diagnostic préparant une prise de décision stratégique
Exposer ses analyses et ses propositions de manière cohérente et argumentée

Modalités d'évaluation :

Ecrit : E3 coef 3. Durée : 4h.

Modalités Accès : Individualisation des parcours de formation par bloc ou par Unité d'enseignement sont étudiés en entretien individuel.

Méthodes Mobilisées : Pédagogie interactive construite autour du vécu des stagiaires. Alternance d'apports théoriques, d'exercices pratiques, de jeu de rôle et production de dossiers ou de mémoires par le stagiaire pour la validation des Compétences.

Handicap : Nos formations sont ouvertes aux personnes en situation de handicap. Prenez RDV avec notre référent Handicap. Nos établissements sont habilités PMR.

Tarifs : Gratuit pour tous les alternants. Pour les autres situations sur devis.

Campus DIJON FORMATION

7 Bld de l'Europe - 21800 Quetigny

03 80 48 99 99

www.dijonformation.com