

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

# **BTS - SERVICES INFORMATIQUES AUX ORGANISATIONS**

Option B: SLAM (Solutions Logicielles et Applications Métiers)

2 ANS - NIVEAU 5 - RNCP 40792 FICHE PUBLIÉE LE 09/03/21

CERTIFICATEUR : MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR ET DE LA RECHERCHE

# **OBJECTIFS DE LA FORMATION**

Former l'apprenant au maintien en état de fonctionnement des réseaux, à la sécurisation, au bon fonctionnement de la programmation (client/serveur, cloud computing). A partir d'un cahier des charges et de contraintes, le technicien définit des spécifications. 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 recette permettant de recenser les points à tester en fonction des demandes identifiées dans le cahier des charges.

# **BLOCS DE COMPÉTENCES VISÉS LORS DE LA FORMATION**

RNCP40792BC01 - Support et mise à disposition de services informatiques

RNCP40792BC03 - Conception et développement d'applications (Option B, « Solutions logicielles et applications métiers »)

RNCP40792BC05 - Cybersécurité des services informatiques (Option B, « Solutions logicielles et applications métiers »)

### **DÉTAILS DE LA FORMATION**

- Présence d'un(e) référent(e) handicap et d'un(e) assistant(e) 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**

- Salles de cours et d'informatique
- Ordinateur portable et/ou tenue professionnelle fournis

### **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

# MODALITÉS PÉDAGOGIQUES ET D'ÉVALUATION

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

E1: Culture et communication

E2: Mathématiques pour l'informatique

E3: Culture économique, juridique et managériale pour l'informatique

E4: Conception et maintenance de solutions informatiques

E5: Conception et développement d'applications

E6: Cybersécurité des services informatiques

### **POURSUITES D'ÉTUDES**

- Licence pro génie logiciel, système d'information, développeur d'aplications
- Écoles d'ingénieurs en informatique, écoles spécialisées en informatique;

## **DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS**

- Analyste programmeur;
- Chargé d'études informatiques ;
- Développeur web;
- Programmeur d'applications;
- Analyste d'applications; Informaticien d'études;

# **PRÉ-REOUIS**

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

# CFA Trajectoire - UFA du lycée Louis Bascan **Rambouillet**

Contacts pour une formation: 0188 62 00 30 contacts@cfatrajectoire.fr

### **BESOIN D'UN PARCOURS ADAPTÉ?**

Veuillez contactez notre référente Handicap: nadege.anseaume@cfatrajectoire.fr



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