

# BTS Services Informatiques aux Organisations



## Numérique (Informatique et Réseaux - Électronique) | BTS

CODE RNCP n° 40792

Certifié par Ministère de l'Enseignement Supérieur et de  
la Recherche

Date de publication : 01/09/2025

Fiche formation mise à jour le 16 octobre 2025

Nos formations sont accessibles aux personnes en situation de handicap.

En fonction des certifications déjà obtenues, des dispenses d'épreuves ou blocs de compétences peuvent être accordées à l'apprenti(e).

## Présentation

### Lieu(x) de formation

Lycée Eugène Jamot - Aubusson  
Lycée Suzanne Valadon - Limoges  
Campus Connecté de Brive - Brive

### Métiers

- Analyste programmeur
- Développeur d'application mobile / web
- Intégrateur web
- Chef de projet
- DSI

### Objectifs de la formation

Être capable de développer des applications dans divers domaines, en faisant appel tant à leurs capacités d'étude du besoin auprès des utilisateurs, d'analyse, de développement et de tests, de mise en service.

A l'issue de cette formation, le titulaire de ce diplôme sera en mesure de mettre en place des services informatiques et réseaux au sein des entreprises.

Le/la stagiaire sera capable de :

- Installer, intégrer, configurer, sécuriser des équipements et des solutions informatiques en réseau
- Définir et implémenter une réponse adaptée à une évolution de l'infrastructure ou des solutions informatiques en fonction des besoins exprimés par les utilisateurs
- Maintenir la qualité des services informatiques

## Contenu de la formation

### Domaine Général

- Culture Générale et Expression
- Expression et communication en langue anglaise
- Langue Vivante 2 (facultatif)
- Mathématiques
- Mathématiques Approfondies (facultatif)
- Algorithmique appliquées

### Domaine Professionnel

- Analyse économique, managériale et juridique des services informatiques
- Solutions logiciels et application métiers
- Projets Personnalisés encadrés
- Mathématiques Approfondies
- Travail en autonomie et laboratoire informatique (facultatif)

## Poursuite d'études

- Licence professionnelle
- Ecole d'ingénieurs

## Infos pratiques

### Pré-requis

Après un Bac

### Conditions d'accès à la formation

- Avoir entre 15 et 29 ans révolus
- Avoir signé un contrat d'apprentissage avec un employeur
- Être en possession d'une carte d'identité ou d'un titre de séjour autorisant à travailler
- Toutes nos formations sont accessibles au public en situation de handicap

### Délais d'accès, durée et modalité de formation

- Délais d'accès : intégration en formation dès la signature d'un contrat d'apprentissage.
- Durée : 2 ans avec possibilité d'adaptation de la durée du contrat – Alternance entre cours en Ufa et formation en entreprise (675 h/an en centre de formation)
- Modalité de formation : Formation proposée en mixité au lycée Eugène Jamot et en distanciel au Campus connecté de Brive

### Tarifs et financements

Prise en charge de la formation par :

- Les opérateurs de compétence (OPCO)
- CNFPT
- Employeurs publics

### Méthodes mobilisées

- Présentiel
- Distanciel (Campus connecté de Brive)

### Modalités d'évaluation

Contrôle en cours de Formation (CCF)