

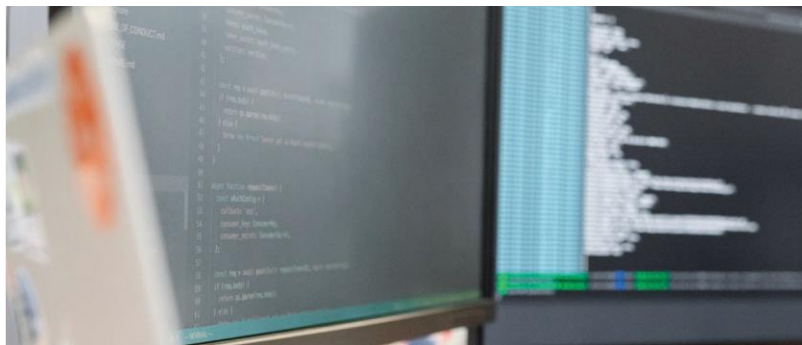
# BTS SIO

Services Informatiques aux Organisations

FORMATION EN ALTERNANCE  
NIVEAU V - BAC +2

DURÉE : 2 ANS - 1 350 h.

RNCP 35340 | MIN. ENSEIGNEMENT SUP & RECHERCHE | Echéance enregistrement : 31/08/2025



## RYTHME

Formation dispensée en alternance, en présentiel sur une durée hebdomadaire basée sur 35h.

**1 semaine à l'ISCB / 1 semaine en entreprise**

## OPTIONS

**Option A : SISR - Solutions d'infrastructure, systèmes et réseaux**

**Option B : SLAM - Solutions logicielles et applications métiers**

## PROGRAMME

Culture générale et expression  
Anglais  
Culture éco-juridique et managériale  
Mathématiques pour l'informatique  
Cybersécurité des services informatiques  
Support et mise à disposition des services informatiques  
Administration des systèmes et des réseaux (Option A SISR)  
Conception et développement d'applications (Option B SLAM)

## MÉTHODES & ÉVALUATIONS

Cours magistraux, exposés, mises en situation  
Travaux pratiques et ateliers  
Groupes complets et demi-groupes  
Suivi individualisé de la Relation Centre / Entreprise  
Évaluations semestrielles écrites et orales, examens blancs, examen final

## DÉBOUCHÉS

**Exemples de métiers** : Analyste d'applications ou d'études, développeur(se) de logiciel ou intégrateur(rice) web, gestionnaire de bases de données, contrôleur(euse) réseau, technicien(ne) d'exploitation...

**Exemples de poursuites d'étude** : Licence Professionnelle métiers des réseaux informatiques et télécommunications, école d'ingénieur...

Préparez-vous aux métiers de

## L'INFORMATIQUE

Détails sur [iscb.fr/sio](https://iscb.fr/sio)

Pour toute question relative aux difficultés particulières nécessitant un accompagnement, contactez "[referent.handicap@iscb.fr](mailto:referent.handicap@iscb.fr)"

58 rue Georges Delpérier, 37000 Tours  
02 47 76 40 80 • [iscb@iscb.fr](mailto:iscb@iscb.fr) • [iscb.fr](https://iscb.fr)



## OBJECTIFS

**Option A**

**SISR - Solutions d'infrastructure, systèmes et réseaux**

Approfondir et maîtriser les systèmes et les différentes configurations possibles des outils d'assistance et de maintenance.

**Option B**

**SLAM - Solutions logicielles et applications métiers**

Assimiler les spécifications techniques pour dresser un cahier des charges, réaliser des solutions applicatives et former les utilisateurs.

DIPLÔME  
RECONNU PAR  
L'ÉTAT

## PRÉREQUIS

Être titulaire d'un bac ou d'un diplôme niveau 4

Contrat d'apprentissage : avoir entre 17 ans et 29 ans

Contrat de professionnalisation : être demandeur d'emploi, pas de limite d'âge

## MODALITÉS & INSCRIPTIONS

Rentrée en septembre

Préinscription sur [Parcoursup](https://parcoursup.fr) ou sur le site de l'ISCB : [iscb.fr/preinscription](https://iscb.fr/preinscription)

Inscription sur dossier et entretien de janvier à août.

Délai pour signer un contrat d'alternance à partir du début de la formation : 3 mois (un accompagnement pour la recherche d'entreprise est proposé)

## TARIFS

Formation en alternance sans frais pour l'alternant et 0 reste à charge pour l'entreprise.

**Dispositif apprentissage** : Tarification selon le niveau de prise en charge dans le référentiel publié par [France Compétences](https://francecompetences.fr).

**Dispositif contrat de professionnalisation ou Pro-A** : Tarification selon le niveau de prise en charge de l'OPCO concerné.