

NOUVEAUTÉ  
RENTÉE 2023

BAC  
+2

# BTS SNIR

///

BTS SYSTÈMES NUMÉRIQUES  
OPTION INFORMATIQUE  
ET RÉSEAUX ///

INSCRIPTION SUR  
  
Entrez dans l'enseignement supérieur



> Diplôme du  
Ministère de  
l'Éducation  
Nationale de  
Niveau 5  
(RNCP35341)

## DÉBOUCHÉS

- > DÉVELOPPEUR.EUSE  
D'APPLICATIONS
- > CONSEILLER.ÈRE  
EN SOLUTIONS  
INFORMATIQUES
- > INTÉGRATEUR.TRICE  
SYSTÈMES  
ET RÉSEAUX

...



UNIQUEMENT  
EN ALTERNANCE



  
Bourgogne

[www.cs2i-bourgogne.com](http://www.cs2i-bourgogne.com)

74 rue Faidherbe 58000 NEVERS  
Tél. : 06 64 19 29 00 ou 06 64 19 28 87  
Courriel : [ecole@cs2i-bourgogne.com](mailto:ecole@cs2i-bourgogne.com)

**BAC  
+2**

Cursus BTS

## SYSTÈMES NUMÉRIQUES OPTION INFORMATIQUE ET RÉSEAUX

### OBJECTIFS DE LA FORMATION

Le.la Technicien.ne Supérieur.e en Systèmes Numériques développe et exploite des applications informatiques, participe à la conception de systèmes et réseaux industriels, accompagne les ingénieurs.

### COMPÉTENCES VISÉES

- > Etre capable de développer des modules logiciels.
- > Maîtriser la supervision et le pilotage de systèmes et réseaux industriels.
- > Etre capable de concevoir et/ou mettre à niveau des architectures matérielles.
- > Etre capable de maintenir en état de fonctionnement des équipements informatiques.

### RYTHME D'ALTERNANCE

**Formation de 1350 heures en 2 ans.**

Contrat de deux ans - 1 semaine école / 1 semaine entreprise

Le BTS se réalise uniquement en alternance (professionnalisation ou apprentissage au choix de l'entreprise).

### PRÉREQUIS

Le.la candidat.e doit justifier d'un diplôme de niveau 4 (équivalent BAC, de préférence technique ou scientifique) validé, ou en cours de validation. Tous les autres profils seront examinés sur dossier de candidature.

### CANDIDATURE

Recrutement sur examen du dossier scolaire via Parcoursup ou via le dossier de candidature à télécharger sur le site. Entretien individuel et tests de positionnements (français, culture générale, informatique et anglais).

La formation peut accepter les personnes en situation de handicap. Plus de précisions sur : [c.guyon@nievre.cci.fr](mailto:c.guyon@nievre.cci.fr).

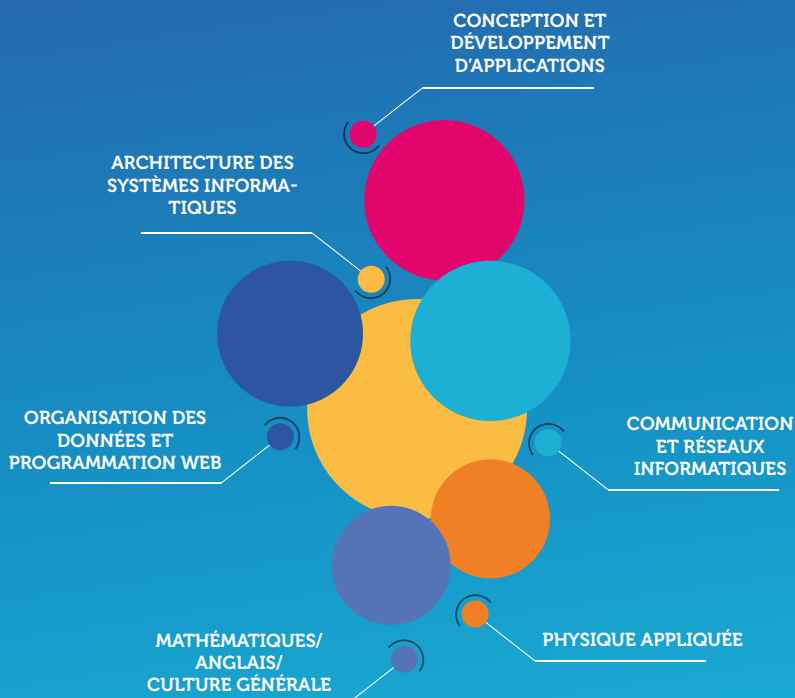
### COÛTS

Uniquement accessible en alternance, les frais de scolarité sont totalement pris en charge par l'OPCO de l'entreprise. L'école et l'entreprise doivent valider les missions avant tout recrutement d'alternant.

### DIPLÔME

Obtention de 120 crédits ECTS par l'école pour la validation du diplôme et de toutes les Unités d'Enseignement (UE). En cas de non validation du diplôme, l'étudiant peut obtenir les Unités d'Enseignement manquantes dans un centre ou une école proposant le diplôme.

### PROGRAMME



### POURSUITE D'ÉTUDES

Le Diplôme donne accès aux Bachelors Informatique ou Marketing Digital de l'école, mais aussi à toutes les formations de Niveau 6 (Bac+3) sous réserve des conditions d'admission des établissements.