

RENTREAUTE 2023

BAC + 2

# BTS SNIR

///

BTS SYSTÈMES NUMÉRIQUES OPTION INFORMATIQUE ET RÉSEAUX ///





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

#### **DÉBOUCHÉS**

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



UNIQUEMENT EN ALTERNANCE



# 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



#### **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.

#### **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.

#### 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.



## **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.