

► BTS SN-IR

Systemes Numériques Option Informatique et Réseaux

L'objectif de cette filière est de former des techniciens supérieurs intervenant sur le logiciel (Développeur, Installateur,...), sur les réseaux (Administrateur, Web, ...), sur les télécommunications (VoIP), sur le matériel informatique (Maintenance, HotLine,...), etc.



Colisage et Suivi sur Mobile

Ces métiers nécessitent une formation technique et scientifique équilibrée, touchant autant à la mise en œuvre du matériel qu'à celle des logiciels.

Avec **15 heures** en première année et **17 heures** en deuxième année, l'informatique tient une part prépondérante dans le volume horaire hebdomadaire de la formation, la majeure partie s'effectuant en groupes.

La formation comprend également des modules de Français, Anglais, Mathématiques, ainsi que Physique Appliquée.

*Journée Portes Ouvertes
Samedi 27 Mars 2021
www.btssnir.fr*

Recrutement

Il se fait par examen du dossier scolaire et obtention de l'un des diplômes suivants :

- bac. STI2d
(toutes spécialités)
 - bac. Général Scientifique
(toutes spécialités)
 - bac. Professionnel
MELEC, SN, ...
- mais aussi en provenance d'autres filières.



Centrale à béton automatisée, gérée via Android

Stage en entreprise

A l'issue de la première année, les étudiants doivent effectuer un stage de 6 semaines dans une entreprise, pourquoi pas à l'étranger ?

Entre 2002 et 2020, plus d'une **centaine** d'étudiants sont partis à l'étranger.

L'équipement

Un étage complet est consacré au BTS : 4 labos informatique équipée de matériels récents avec un accès à l'Internet; au moins un poste informatique par étudiant; une mise en réseau de l'ensemble des matériels, ainsi qu'un abonnement MS Azure Dev Tools for Students pour un accès gratuit aux logiciels utilisés.

Et après ?

Traditionnellement, près de 60% de nos étudiants poursuivent leurs études : Ecoles d'Ingénieurs, Licences classiques en Informatique ou en Management, Licences professionnelles en Multimédia, Réseaux, Web, Systèmes embarqués, etc.

Les possibilités sont très nombreuses et quasiment tout le temps couronnées de succès.

Ingé+ avec Grenoble INP

A partir de 2019, nous sommes engagés dans un processus d'accompagnement avec Grenoble INP et Toulouse INP afin d'améliorer la préparation de nos étudiants dans les poursuites d'études. (Licence Pro, Licence, Ecole d'Ingénieur, ...)



**Lycée Astier
Quartier Roqua
07200 Aubenas**

Tél. : 04 75 35 09 77
(standard du lycée)
Courriel : btssnir@lyceeastier.info
Lycée : ce.0070004S@ac-grenoble.fr