

# BACCALURÉAT PROFESSIONNEL SYSTÈMES NUMÉRIQUES

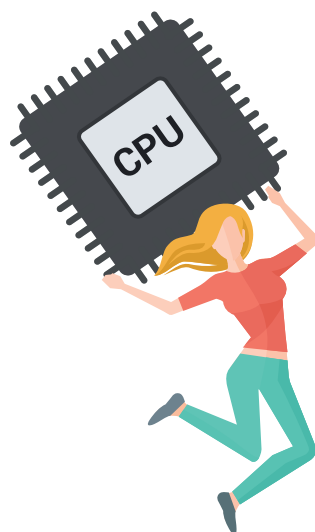
# SN

## OPTION - ARED /

Audiovisuels, Réseau et Équipement  
Domestiques

## OPTION - RISC /

Réseaux Informatique et Systèmes  
Communicants



CONDITIONS  
D'ADMISSION  
APRÈS :

- 3° GÉNÉRALE
- 3° PRÉPA-PRO



## QUALITÉS ET APTITUDES SOUHAITÉES :

• ESPRIT LOGIQUE

• RESPECT  
DES PROCÉDURES

• SENS PRATIQUE

• SENS DE  
L'ORGANISATION

• QUALITÉS  
RELATIONNELLES

• SENS COMMERCIAL

## PRÉSENTATION DE LA FORMATION

Le Baccalauréat Professionnel SYSTEMES NUMERIQUES (SN) a pour objet de former des techniciens capables d'intervenir sur les équipements et les installations électroniques ou numériques, des secteurs grands publics, professionnels et industriels.



## CONTENU DE LA FORMATION PROFESSIONNELLE

Cette formation aborde l'ensemble des compétences professionnelles permettant au technicien d'exercer les activités liées à la préparation, l'installation, la mise en service et la maintenance des systèmes électroniques dans les champs suivants :

- **ARED** : Audiovisuels, réseau et équipement domestiques ;
- **RISC** : Réseaux Informatiques et systèmes communicants ;
- **SSIHT** : Sûreté et Sécurité des Infrastructures, de l'Habitat et du Tertiaire.





## DURÉE DE LA FORMATION :

- 3 ans
- La validation du diplôme (Bac. Pro. SN) se fait en contrôle en cours de formation (CCF) et en épreuves ponctuelles
- Diplôme intermédiaire à la fin de la 1<sup>ère</sup> professionnelle – au bout de 2 ans (BEP Systèmes Numériques)



## PÉRIODES DE FORMATION EN MILIEU PROFESSIONNEL (STAGES) :

- 22 SEMAINES OBLIGATOIRES RÉPARTIES SUR 3 ANS



## INSERTION PROFESSIONNELLE

Le titulaire de ce baccalauréat professionnel sera technicien conseil, d'installation, de maintenance, ou technicien service après-vente... Il exercera dans toute entreprise de services ou industrielle : *service technique ou centre de maintenance, fabricant...*

## DÉBOUCHÉS :

- Technicien de maintenance ou d'installation dans diverses industries PME/PMI
- Technicien en SAV - Technicien en informatique- Centre de maintenance à distance
- Possibilité de se diriger vers le métier de technicien conseil ou vers la vente
- Services Techniques – Salles de spectacles – Stations de radio- Stations de télévision
- Sociétés de prestations et de services audiovisuels – Monteurs – Installateurs

Les techniciens peuvent évoluer vers des postes de chef d'équipe, chef de chantier, responsable SAV, technico-commercial,...

## POURSUITE D'ÉTUDES

(en formation continue ou par alternance)



- DMA Régie de spectacle - Cinéma d'animation
- BTS Domotique - *Design graphique*
- BTS Métiers de l'audiovisuel : *options métiers du son, de l'image et techniques d'ingénierie et exploitation des équipements*
- BTS Services Informatiques aux organisations *options Solutions d'infrastructure – Systèmes et réseaux*
- BTS Systèmes Numériques : *options - Informatique et réseaux - électronique et communication*
- BTS Électrotechnique
- DUT Génie électrique – Informatique industrielle – Réseaux et télécommunications
- DUT Techniques de Commercialisation...

“



## TÉMOIGNAGE D'UN ÉLÈVE

### **Pourquoi as-tu choisi cette formation ?**

*J'ai choisi cette formation car j'étais intéressé par tout ce qui touche à l'électronique (ordinateurs, télévisions, etc...), mais aussi passionné par l'informatique.*

### **Qu'est-ce qui t'intéresse le plus dans la formation ?**

Ce qui m'intéresse le plus dans cette formation, ce sont les TP que l'on fait dans les matières techniques, je trouve qu'on apprend mieux quand on fait de la pratique.

### **Que comptes-tu faire après le Bac. Pro. ?**

#### **Poursuite d'études, insertion professionnelle ?...**

*Après le Bac Pro je pense faire un BTS SE.*

”

## CONTACT

### **LYCÉE SAINT JEAN BAPTISTE DE LA SALLE**

20, RUE DE CONTRAI

51100 REIMS

TÉL. : 03 26 77 17 00

