



BAC PRO SN

SYSTÈMES NUMÉRIQUES

Options ARED⁽¹⁾ et RISC⁽²⁾



3^{ème} Générale ou Prépa Métiers → Bac Professionnel SN → BTS, IUT, Licence PRO



Le métier

Le Bac professionnel Systèmes Numériques (SN) forme des techniciens qui interviennent sur les équipements et installations intégrant des technologies numériques. Le lycée propose 2 options, après une seconde commune MTNE (Métiers des Transitions Numériques et Energétiques) :



Options

⁽¹⁾ **Option ARED** : AUDIOVISUELS, RÉSEAUX ET ÉQUIPEMENTS DOMESTIQUES

⁽²⁾ **Option RISC** : RÉSEAUX INFORMATIQUES ET SYSTÈMES COMMUNICANTS

Le titulaire du Bac pro prépare, installe, met en service et assure la maintenance d'équipements numériques variant selon l'option choisie :

- > des réseaux informatiques et des télécommunications (RISC)
- > de l'électronique industrielle embarquée (RISC)
- > de l'audiovisuel et du multimédia (ARED)
- > de l'électrodomestique (ARED)
- > de la domotique liée au confort et à la gestion des énergies (ARED)
- > de l'éclairage et sonorisation (ARED)
- > de l'audiovisuel professionnel (ARED)

PARTENARIATS EUROPÉENS ET MARINE NATIONALE



Croatie

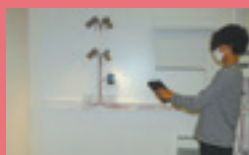
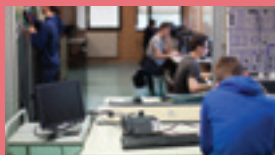
Espagne

Irlande



BAC PRO SN

SYSTÈMES NUMÉRIQUES



La formation

- > Se prépare sur 3 ans (2nd pro MTNE, 1^{re} pro, terminale pro)
- > La formation totalise une trentaine d'heures de cours et TP hebdomadaires et articule pour moitié des enseignements généraux et professionnels
- > En 2nde MTNE (métiers des transitions numériques et énergétiques), les élèves découvrent les différentes options avant de se spécialiser en première
- > Des périodes de formations en milieu professionnel (PFMP) : 22 semaines de stage réparties sur 3 ans

Débouchés & métiers

Les opportunités de métiers sont très diverses :

- > Technicien de maintenance en informatique
- > Installateur de réseau informatique
- > Installateur d'équipements multimédia audiovisuels ou domotiques
- > Technicien spectacle (son / lumière)
- > Technicien SAV ou en centre d'appels
- > Vendeur conseiller en informatique/multimédia/ électroménager

Poursuite d'études

La plupart des bacheliers poursuivent pour obtenir un BTS dans le domaine du numérique mais aussi vers des formations professionnelles proposées en alternance :

- > BTS SN - Systèmes Numériques
- > BTS SIO - Services informatiques aux organisations
- > BTS FED - Fluides, énergies, domotique -
- > BTS Métiers de l'audiovisuel
- > Formations en alternance 12 mois :
 - vendeur conseil en équipements de la maison connectée
 - Technicien service électroménager
 - Technicien service maison connecté

Conditions d'accès

- > Accessible après la 3^{ème} ou un CAP du domaine
- > A noter les titulaires de certains CAP du domaine et les élèves issus de 1^{re} générale ou technologiques peuvent être admis en 2^{ème} année directement (se renseigner auprès de l'établissement)



Si tu es intéressé par l'univers du numérique... rejoins-nous !