



ÉLECTRONIQUE

• **BAC PRO SN**
Option ARED
en 3 ans (après la 3^{ème})

BAC Professionnel SN - Systèmes Numériques

Présentation de la formation :

Le/la titulaire du baccalauréat professionnel SYSTÈMES NUMÉRIQUES (SN) est un(e) technicien(ne) capable d'intervenir sur les équipements et les installations exploités et organisés sous forme de systèmes interconnectés, communicants et convergents, de technologie numérique, des secteurs grands publics, professionnels et industriels. Il/elle intervient sur le réseau d'énergie dans la limite de ses compétences et participe au service client en complémentarité des services commerciaux. Le technicien exerce les activités liées à la préparation, l'installation, la réalisation, la mise en service et la maintenance préventive, corrective et curative (diagnostic, dépannage et réparation).

OPTION B : AUDIOVISUELS, RÉSEAU ET ÉQUIPEMENT DOMESTIQUES (ARED)

Domaines professionnels : audiovisuel multimédia, électrodomestique, domotique liée au confort et à la gestion des énergies, éclairage et sonorisation.

Le/la titulaire du baccalauréat professionnel « SYSTÈMES NUMÉRIQUES » est un(e) technicien(ne) qui intervient sur les installations et équipements (matériels et logiciels) entrant dans la constitution de systèmes numériques des domaines relatifs à chaque option précitée. Il/elle participe au service client en complémentarité des services commerciaux de l'entreprise en vue de contribuer à la satisfaction et à la fidélisation du client et/ou du donneur d'ordre (optimisation de l'exploitation de son installation).

Le/la technicien(ne) adopte une attitude citoyenne et responsable dans le cadre de l'usage professionnel des outils de communication.

Ce Baccalauréat Professionnel 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. Le technicien participe au service client en complémentarité des services commerciaux.

Ce diplôme fait référence à des champs professionnels qui sont déclinés à partir de grands secteurs d'activités de la filière électronique :

alarme, sécurité, incendie - audiovisuel multimédia - audiovisuel professionnel - électrodomestique - télécommunications et réseaux - électronique industrielle embarquée.



ÉLECTRONIQUE

• **BAC PRO SN**
Option ARED
en 3 ans (après la 3^{ème})

Contenu de la formation :

Enseignement technologique et professionnel : 18 h.

Enseignement général : 15 h.

Formation en entreprise : 22 semaines

(8 semaines par an la 1^{ère} et 2^{ème} année)

(6 semaines par an la 3^{ème} année).

Perspectives d'emploi :

Techniciens ou autres appellations telles que ; technicien conseil, technicien d'installation, technicien de mise en service, technicien de maintenance, technicien SAV, technicien centre d'appels, technicien préparateur pré-diagnostic.

Types d'entreprises :

Artisans - commerçants - PME et PMI - services techniques - petite distribution - stations techniques agréées - grande distribution (plates-formes de SAV – SAV intégré) - monteurs - installateurs - centres de maintenance à distance - sociétés de service - entreprises industrielles - constructeurs - fabricants.

Poursuite d'études : Possibilité d'un BTS, Licence Pro, Spécialisations diverses ...

