

BAC PRO

SYSTÈMES NUMÉRIQUES

OPTION C : RÉSEAUX
INFORMATIQUES ET
SYSTÈMES COMMUNICANTS
EN APPRENTISSAGE



LE MÉTIER

Ce bac pro aborde l'ensemble des compétences professionnelles permettant au technicien d'exercer les **activités liées à la préparation, l'installation, la maintenance des systèmes** dans son domaine. Le titulaire sera aussi capable de participer au service client avec les services commerciaux.

Le titulaire du bac pro Systèmes numériques option RISC a acquis les compétences pour intervenir sur les **installations et équipements** (matériels et logiciels) entrant dans la constitution de **systèmes numériques** dans les domaines des **télécommunications et réseaux** (systèmes participant à la mise en réseaux de terminaux et aux télécommunications) et de **l'électronique industrielle en embarquée** (systèmes de commande et de contrôle, systèmes communicants, systèmes d'accès Voix Données Images...).

COMPÉTENCES VISÉES

- Logique.
- Communication.
- Minutie.

INSERTION PROFESSIONNELLE

- Installateur en télécoms.
- Monteur-câbleur.
- Technicien de maintenance en informatique.

INDICATEURS MOYENS DE LA FORMATION 2016/2017/2018

- Réussite aux examens : 100 %
- Arrêt de la formation : 23 %

SITE DE FORMATION PAR APPRENTISSAGE (UFA)

UFA du Lycée Romsay - 17000 LA ROCHELLE
Tel : 05 46.00.22.80
Contact : Eric LE NEVANEN – Animateur pédagogique

CONDITIONS D'ACCÈS

- Sortie de seconde, ou diplôme équivalent.
- Être âgé.e de moins de 30 ans ou sans limite d'âge pour les personnes en situation de handicap (autres dérogations possibles).
- Avoir signé un contrat d'apprentissage, démarche pour laquelle vous pouvez être conseillé par un développeur de l'apprentissage.

CALENDRIER DE LA FORMATION

- Rythme de l'apprentissage par an : 3 semaines en entreprise et 2 semaines au lycée.
- Volume d'heures d'enseignement général, technologique et professionnel : 1867h.
- Sécurisation du parcours avec la possibilité de passerelle avec la voie scolaire.

POURSUITE D'ÉTUDES

- BTS Services informatiques aux organisations.
- BTS Systèmes numériques.
- MC Mécatronique navale.

 **PLUS D'INFOS**
cfa-acad-poitiers.fr



Pour être accompagné.e dans votre projet de parcours en apprentissage, contactez Évelyne Coutant : 06.81.59.92.07, evelyne.coutant@ac-poitiers.fr