



Formation proposée par
 UFA Saint Bénigne
 Membre du CFA ASPECT

Les + de l'UFA Saint Bénigne

- ⊕ Petite structure
- ⊕ Equipement professionnel
- ⊕ Partenariat avec de nombreuses entreprises.

Financement de la formation

Gratuit pour l'apprenti

Sous condition de l'accord de prise en charge par l'Opérateur de compétences (OPCO) finançant la formation et après signature d'un contrat d'apprentissage

Accessibilité

Ad'AP en cours

Si une salle est inaccessible, le cours est déplacé dans une salle adaptée.

Prise en compte des besoins d'adaptation (réfèrent handicap du CFA)

Pour nous contacter

UFA Saint Bénigne
 1 Rue du Chanoine Prenel
 25300 PONTARLIER
 Téléphone : 03 81 39 16 37
 Mail : ufa.stbe.pontarlier@epfc.fr

CFA ASPECT 20 rue Mégevand 25000 BESANCON
 SIRET : 394 454 516 00029
 Déclaration d'activité : 43250109825
 Code UAI : 0251934S

Rythme de l'alternance : 1 jour par semaine et 16 semaines complètes en entreprise, le reste en centre de formation

Durée de la formation : 675 heures sur 1 an

Objectifs visés

La/le titulaire du Bac Pro SN est un(e) professionnel(le) qualifié(e) dans 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.

Les secteurs d'activité

Le titulaire de l'option C Réseaux informatiques et systèmes communicants 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...).

Type de diplôme

- Diplôme d'Etat de niveau 4

Prérequis et conditions d'accès

- Être âgé de 16 ans à moins de 30 ans (hors situation de dérogation)
- Après une 2nde TNE ou 1^{ère} professionnelle Systèmes Numériques option RISC
- Signature d'un contrat d'apprentissage (non nécessaire pour candidater)
- Être déclaré apte physiquement (visite médicale à l'embauche)

Modalités et délai d'accès

- Formulaire de candidature disponible sur demande.
- Entretien en vue de trouver une entreprise
- Candidature de janvier à juin
- Candidature validée après la signature d'un contrat d'apprentissage dans la limite des places disponibles
- Les candidatures peuvent exceptionnellement être étudiées hors de cette période dans la limite des places disponibles (nous contacter)

Qualités requises

- Communication, méthode, rigueur
- Sens de l'analyse
- Capacité d'observation

Modalités pédagogiques

- En présentiel uniquement
- Plateforme Ecole Directe
- Utilisation de l'interface Cpro pour la validation des compétences.
- Entretien individuel.

Contenu de la formation

- Modules professionnels : Réseaux Informatiques et Systèmes Communicants, Eco-Gestion, Prévention Santé Environnement, Sciences et Techniques Industrielles et Chef d'œuvre.
- Modules généraux : Français, Histoire Géographie EMC, Anglais, Mathématiques-Sciences, Arts Appliqués et EPS.

Modalités d'évaluation

- Suivi en continu au fil de l'année
- Examen final et contrôle en cours de formation sur certains modules.

Horaires en formation

- 8h00 à 17h45 : Lundi, mardi et jeudi
- 8h00 à 16h40 : vendredi
- 8h00 à 12h00 : mercredi

Poursuites d'études

- BTS SN (Systèmes Numériques) Option IR (Informatique et Réseaux)
- BTS SIO (Services Informatiques aux Organisation) Options SLAM ou SISR
- BUT Réseaux et Télécoms

Débouchés

- Technicien conseil, d'installation, et de maintenance Informatique
- Technicien service après-vente
- Dans toute entreprise de services ou industrielle : service technique ou centre de maintenance, fabricant...

Passerelles

- BAC Pro SN option ARED
- BAC Pro SN option SSIHT

Possibilité de valider des blocs de compétence

- Non