



UFA

Saint Jean et la Croix

48, rue Raspail

02100 Saint-Quentin

Tél. : 03.23.62.34.17

www.st-jean02.org

Contacts

Responsable

Sylvain VAN RUYMBEKE

Coordonnatrice

Murielle ANCELIN

BTS S.I.O OPTION RESEAU EN ALTERNANCE

L'APPRENTISSAGE, LA VOIE ROYALE DE L'APPRENTISSAGE

- Une formation gratuite pour l'apprenti et un statut de salarié dès le début de la formation
- Une formation générale et technologique complétée par un cursus professionnel en entreprise



POUR QUI ?

Le **BTS SIO option SISR** (*Solutions d'Infrastructures, Système et Réseaux*) est destiné aux étudiants qui s'intéressent à la gestion et à la maintenance de parcs informatiques et la cyber sécurité.

OBJECTIFS

Le titulaire de cette option SISR sera capable de modifier ou d'adapter les solutions d'infrastructure ainsi que la qualité de service des équipements du réseau. Il acquiert ainsi les compétences pour concevoir une solution d'infrastructure réseau, l'installer, la tester et la déployer. L'élève apprend aussi à administrer et superviser ce réseau. Mais il aura aussi des compétences dans les deux domaines suivants :

- **Support et mise à disposition de services informatiques** : L'apprenti sera aussi en mesure de prendre en compte les besoins informatiques dans l'entreprise et d'accompagner la transformation numérique. Il acquiert ainsi les compétences pour gérer le patrimoine informatique, répondre aux incidents, développer la présence de l'entreprise sur le Web,
- **Cybersécurité des services informatiques** : l'apprenti sera formé à la cybersécurité et à son intégration dans l'entreprise en tenant compte des dimensions techniques, organisationnelles, juridiques. (compétences sur la protection des données et l'identité numérique de l'entreprise, la sécurisation des équipements et usages des utilisateurs)

CONDITIONS D'ADMISSION

L'admission est prononcée après examen du dossier du candidat (dont CV et lettre de motivation), sur ParcoursSup..

DEBOUCHES

- Technicien d'infrastructure, Technicien systèmes et réseaux, Hotliner, Technicien réseaux - télécoms, Administrateur systèmes et réseaux....
- S'insérer dans la vie professionnelle pour exercer la fonction de comptable, de collaborateur dans une grande entreprise ou en cabinet



LIVRES Carte génération HDF : Une aide de rentrée forfaitaire de 200 € pour couvrir tout ou partie des frais d'acquisition ou de location des livres scolaires.

ENSEIGNEMENT GENERAL

FRANÇAIS,

LV1 (ANGLAIS),

MATHEMATIQUES APPLIQUEES,

CULTURE ECONOMIQUE, JURIDIQUE ET MANAGERIALE .

ENSEIGNEMENT TECHNIQUE

Blocs de compétences		Activités
BC1	Support et mise à disposition des services	<i>Gestion du patrimoine informatique ; Réponse aux incidents et aux demandes d'assistance et d'évolution ; Développement de la présence en ligne de l'organisation Travail en mode projet ; Mise à disposition des utilisateurs d'un service informatique ; Organisation de son développement professionnel.</i>
BC2	Solutions d'infrastructure, système et réseaux	<i>Conception d'une solution d'infrastructure ; Installation, test et déploiement d'une solution d'infra réseau ; Exploitation, dépannage et supervision d'une infra réseau.</i>
BC3	Cyber sécurité des services informatiques	<i>Protection des données à caractère personnel ; Préservation de l'identité numérique de l'organisation ; Sécurisation des équipements et des usages des utilisateurs ; Garantie de la disponibilité, de l'intégrité et de la confidentialité des services informatiques et des données face aux cyberattaques ; Cybersécurisation d'une infrastructure réseau, d'un système, d'un service.</i>

EXEMPLE DE MATERIELS ET LOGICIELS A DISPOSITION :

- ➔ Switchs
- ➔ Points accès Wifi
- ➔ Armoires de brassage



- ➔ Serveur NAS
- ➔ Baie de virtualisation
- ➔ Onduleurs
- ➔ Commutateurs

POUR NOUS REJOINDRE, INSCRIVEZ-VOUS SUR :

www.parcoursup.fr

ou contactez-nous par mail ufa.stjean@gmail.com

ou retirez votre dossier au secrétariat du lycée