



FORMATION INITIALE
ou PAR ALTERNANCE

BAC + 2 - NIVEAU 5

Diplôme délivré par le Ministère
de l'Enseignement Supérieur
et de la Recherche



Bac général,
Bac professionnel SN,
Bac technologique STIDD ou STMG



1350 heures / 2 ans



Min. 12 participant-e-s



Sélection

- sur Parcoursup
- par dossier de candidature et entretien de motivation (apprenti-e-s)



Poursuite d'études

Licence
École d'Ingénieurs
Écoles spécialisées
en informatique (ex : ENI)



Formation
gratuite et rémunérée
(pour les apprenti-e-s)

BTS SIO

Services Informatiques aux Organisations

Option SOLUTIONS D'INFRASTRUCTURES, SYSTÈMES ET RÉSEAUX

L'administrateur réseau veille à ce que les équipements fonctionnent de façon optimale et soient adaptés aux besoins des entreprises.

OBJECTIFS

- > **Administrer les réseaux** afin d'assurer un fonctionnement permanent et optimal du système informatique
- > **Concevoir et structurer** un système d'information sécurisé
- > **Concevoir** des sites Internet
- > **Étudier** de nouveaux logiciels
- > **Étendre, adapter, réactualiser** un système d'information existant
- > **Former, assister, dépanner** les utilisateurs
- > **Protéger** les données, **sécuriser** les équipements, **garantir et optimiser la cybersécurité**

DÉROULEMENT DE L'ALTERNANCE

Des semaines complètes > EN UFA > EN ENTREPRISE

PROGRAMME

ENSEIGNEMENT DE L'INFORMATIQUE

- > Installation, maintenance et sécurité des réseaux
- > Gestion des systèmes d'exploitation Linux et Windows
- > Administration et utilisation des bases de données
- > Supervision des réseaux
- > Installation et optimisation de la téléphonie IP
- > Initiation au développement de logiciels
- > Cybersécurisation d'une infrastructure

ENSEIGNEMENT GENERAL

- > Culture et communication : Français, Anglais
- > Mathématiques pour l'informatique
- > Culture économique, juridique et managériale

ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL

- > Du matériel informatique régulièrement renouvelé
- > Les dernières versions des logiciels Microsoft (serveurs, développement, bases de données...) : CISCO Networking Academy
- > Les actifs réseaux (routeurs, switches, bornes Wi-Fi, téléphones IP...)

1 DEMI-JOURNÉE DE PROJET INFORMATIQUE
PAR SEMAINE

FORMATION INITIALE (Statut d'étudiant-e)
> 12 semaines de stage sur 2 ans

Version 20 - Mai 2026

CONTACT (Statut d'étudiant)

Bénédicte DESSIERER

DDFPT des BTS SIO

05 46 41 91 75

b.dessier@fenelon-notredame.com

UFA et Campus Fénelon - Enseignement supérieur
36 rue Massiou · 17000 La Rochelle · 05 46 41 04 20

www.campus.fenelon-notredame.com





FORMATION INITIALE
ou PAR ALTERNANCE

BAC + 2 - NIVEAU 5

Diplôme délivré par le Ministère
de l'Enseignement Supérieur
et de la Recherche

BTS SIO

Services Informatiques aux Organisations

Option SOLUTIONS D'INFRASTRUCTURES, SYSTÈMES ET RÉSEAUX



Validation de blocs de compétences

La formation ne se valide pas
par blocs de compétences



Passerelles et équivalence

Passage possible
de la formation initiale
(statut d'étudiant-e)
à l'alternance
(statut d'apprenti-e)
à tout moment du cycle



Pédagogie particulière

Accompagnement de l'apprenant
pour un travail en autonomie



RNCP 35340



POURSUITE D'ÉTUDES

PASSERELLES VERS D'AUTRES DIPLÔMES

- > Licence
- > BAC+4 Administrateur Système et Réseau
- > Bachelor Chef de Projets informatiques
- > BAC+5 Expert en Sécurité Digitale
- > Bachelor Responsable de la Sécurité des Systèmes d'information et des Réseaux
- > Écoles spécialisées en informatique (ex : ENI)
- > Bachelor informatique Systèmes réseaux et Cloud
- > École d'Ingénieurs (ex : CESI)
- > BUT Réseaux et Télécommunications

DÉBOUCHÉS PROFESSIONNELS

Insertion directe dans la vie professionnelle. Le diplômé pourra postuler pour un emploi de :

- > Technicien Système et Réseaux
- > Administrateur d'Exploitation
- > Technicien informatique
- > Pilote d'Exploitation
- > Technicien Support

MOYENS PÉDAGOGIQUES UTILISÉS

- > Salles informatiques
- > Salles de cours avec vidéoprojecteur
- > Équipe de formateurs experts dans leur domaine d'intervention, dont certains sont issus du monde de l'entreprise

MODALITÉS D'ACCÈS

PRISE DE RENSEIGNEMENTS

- > Via le formulaire du site Internet : www.campus.fenelon-notredame.com
- > Statut d'étudiants-es : contactez Nathalie Busson au 05 46 41 07 26 - n.busson@fenelon-notredame.com
- > Apprentissage : contactez Angélique Gorge au 05 46 41 14 92 a.gorge@fenelon-notredame.com

DÉLAIS D'ACCÈS (apprenti-e-s)

L'inscription sera validée à la signature d'un contrat d'apprentissage avec une entreprise.

ACCESSIBILITÉ



L'établissement est équipé selon les **normes ADAP**. En cas de **situation de handicap**, contactez-nous pour connaître la faisabilité de votre intégration.

RÉSULTATS

- ✓ À consulter sur le site Internet

Version 20 - Mai 2026

UFA et Campus Fénelon - Enseignement supérieur
36 rue Massiou · 17000 La Rochelle · 05 46 41 04 20

www.campus.fenelon-notredame.com



CONTACT (Statut d'Apprenti)

Sébastien FRÉBOT

Directeur-Adjoint UFA - Centre de Formation

05 46 41 33 51

s.frebot@fenelon-notredame.com