



*Lycée Saint-Vincent*

ENSEIGNEMENT SUPÉRIEUR

# Votre parcours en ingénierie informatique

---

**BTS SERVICES  
INFORMATIQUES AUX  
ORGANISATIONS**

Option SLAM

---

**LICENCE GÉNÉRALE  
INFORMATIQUE**

Développement web

CONTACT

**STELLA RIBAS**

Assistante du Pôle supérieur

[stella.ribas@lyceestvincent.net](mailto:stella.ribas@lyceestvincent.net)

+ 33 (0)3 44 56 70 08



SENLIS

Lycée Saint-Vincent

30 rue de Meaux

60304 SENLIS Cedex-France

# BTS SIO OPTION SLAM

Services Informatiques aux Organisations  
Option Solutions Logicielles et Applications Métiers

---

## UN CONTENU PROFESSIONNALISANT

- Enseignement général : 14h / semaine
- Enseignement professionnel : 23h / semaine
  - Développement d'applications
  - Cybersécurité
  - Assistance aux utilisateurs
- 12 semaines de stage

## LES ATOUTS DE NOTRE FORMATION

- Développement de projets professionnels émanant des entreprises partenaires
  - Des technologies adaptées aux besoins des entreprises et actualisées en permanence
  - Des journées balisées pour réaliser des projets plus ciblés
  - Des interventions de professionnels confirmés
- Création d'un site personnel, témoin de la montée en compétences des étudiants
- Enseignement en mode projet avec réalisation de «POC»
- Un accompagnement régulier :
  - Dans les bonnes pratiques de l'expression orale et écrite
  - Dans la recherche de stages
    - Ateliers de simulation d'entretiens par des professionnels
    - Ateliers de rédaction de CV et de lettres de motivation
- Préparation et passage de la Certification Voltaire

### TECHNOLOGIES ENSEIGNÉES

---



# UFA

SAINT-VINCENT SENLIS

## LICENCE GÉNÉRALE INFORMATIQUE

Mention Développement web

En partenariat avec

le **cnam**  
Hauts-de-France



### UNE FORMATION EN ALTERNANCE

- Contrat d'apprentissage d'une durée d'un an
- 160 jours en entreprise et 68 jours de formation
- Rémunération sur la base du SMIC en fonction de l'âge
- Financement par les Opérateurs de Compétences
- Diplôme d'État délivré par le Conservatoire National des Arts et Métiers

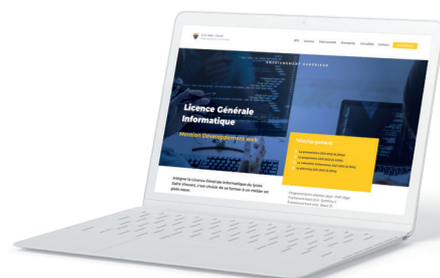
### DES TECHNOLOGIES DE POINTE

- Programmation orientée objet : PHP Objet
- Framework back-end : Symfony 4
- Framework front-end : React JS
- Management de projets : SCRUM / AGILE
- Ergonomie et design : UX / UI
- Devops : Ubuntu / Virtualisation / Docker



### LES ATOUTS DE NOTRE LICENCE

- 25 entreprises partenaires
- Un réseau des « anciens » actif pour le placement en alternance
- Enseignement assuré par des professionnels :
  - Lead Développeurs ; Chefs de projets ;
  - Directeur des systèmes d'information ;
  - Managers ; Experts UX
- Réalisation de POC et de projets métiers
- Ateliers d'aide à la préparation du rapport d'activité
- TOEIC à 350 points



**CANDIDATURE SUR LE SITE**  
enseignement-superieur.lycee-stvincent.fr





## FETHI AMMAR

Responsable du pôle supérieur

### NOS INTERVENANTS

#### Yannick Lepape

**Ingénieur développement**  
INERIS

#### Jeff Martins

**Directeur Technique**  
MENTALWORKS

#### Nicolas Pineau

**Développeur Full-Stack**  
NODEVO

#### Dominique Aste

**Directeur des Systèmes  
d'Information**  
GROUPE STARS

#### Aline Deshayes

**Chef de projet UX / UI**  
NODEVO

#### Pascal Chataigner

**Directeur de projet Nodevo**  
ANCIEN RESPONSABLE DU  
DOMAINE IT DE TFI SA

#### Olivier Salesses

**Cofondateur & DA UX / UI**  
MENTALWORKS

#### Hugo Knorr

**Lead Développeur**  
WIZARDS TECHNOLOGIES

#### Grégoire Rondet

**Ingénieur / Chef de projet**  
NODEVO

#### Philippe Velasquez

**Expert en cybersécurité**  
SECURITY AUDITOR

#### Cyril Perreira

**Directeur Technique**  
BEESHAKÉ

#### Christopher Espargeliere

**Président et Chef de projet**  
MOZARTSDUWEB

### PAROLES D'EXPERTS

« L'alternant est une ressource précieuse pour l'entreprise. Vite responsabilisé, il peut collaborer rapidement à des projets ambitieux. »

Olivier Salesses  
**Manager MENTALWORKS**

« La formation BTS au sein de Saint-Vincent m'a permis d'acquérir de solides bases en développement logiciel. L'apport de l'expertise de professionnels a facilité notre immersion en entreprise et la réussite de notre alternance. Devenir intervenant en Licence constitue une opportunité pour transmettre ce que la formation m'a apporté. »

Hugo Knorr  
**Lead Développeur WIZARDS TECHNOLOGIES**

« L'alternance est l'assurance d'acquérir des compétences qui répondent aux attentes des entreprises. Mon parcours en alternance à Saint Vincent a été bénéfique pour débiter ma carrière professionnelle et c'est tout naturellement que j'interviens auprès des étudiants de Licence. »

Grégoire Rondet  
**Chef de projet NODEVO**

### PAROLES D'ÉTUDIANTS

#### Nicolas / PROMO LICENCE 2020

« Les intervenants sont tous des professionnels : ils nous partagent leur expertise et leurs conseils pour réussir. »

#### Victor / PROMO LICENCE 2019

« La formation est très enrichissante, notamment grâce à l'intervention des professionnels qui nous apportent un véritable retour d'expérience sur les tendances actuelles. »

#### Lucas / PROMO LICENCE 2018

« Les cours me permettent de découvrir, à travers des projets concrets, de nouvelles technologies. »

#### Elisa / PROMO LICENCE 2021

« L'enseignement est riche et varié, du développement front et back mais aussi du management de projet, de l'ergonomie, du DevOps, ce qui ouvre de réelles perspectives pour la poursuite en Master. »