



Licence Informatique Bac+3 en alternance Option Développement Web & Mobile Sécurisés



Après un BAC+2 - Formez-vous par l'alternance (contrat pro)

Titulaire d'un Bac + 2 à dominante informatique, vous pouvez vous former par la voie de l'alternance aux métiers de l'informatique et du développement.

Objectifs de la formation

Permettre aux étudiants d'acquérir des compétences dans les domaines informatiques :

- Algorithmie avancée
- Développement PHP/mysql, J2EE, .NET, XML
- Gestion de bases de données
- Développement JAVA
- Méthode de conception UML
- Méthodes de développement agiles notamment SCRUM
- Gestion de projet Web
- Sécurité et Réseaux : Firewalls, méthodologies d'analyse de sécurité, Cryptographie (MD5, SHA, DES, RSA), protocole Radius, protection des réseaux WIFI, SSL, anti spam, sécurisation des services Web, IDS
- Développement mobile, Android et IOS, développement Eclipse, SQLite, gestion des capteurs (gyroscope, accéléromètre, ...), géolocalisation, APN, gestion de la carte SIM, WIFI, Bluetooth, NFC, objets connectés

Diplômes Délivrés par le CNAM National (Conservatoire National des Arts & Métiers) - PARIS

La formation réalisée dans le cadre de l'alternance au sein du campus POST BAC du lycée St Jo prépare le candidat aux titres et diplômes délivrés par le CNAM. Le CNAM est le seul établissement d'enseignement supérieur public français dédié à la formation des adultes, placé sous la tutelle du ministère en charge de l'Enseignement supérieur.

- Les diplômes délivrés sont reconnus dans le **cursus LMD** (Licence-Master-Doctorat) et inscrits au RNCP (Registre National de la Certification Professionnelle)
- Le diplôme de licence (bac+3) Informatique, délivré par le CNAM est un diplôme d'état habilité par arrêté du 27 juillet 2015.

Ces diplômes sont de vrais passeports pour des emplois très qualifiés

Chaque session de formation comprend entre 25 à 30 stagiaires.

En savoir plus sur le CNAM ? www.cnam.fr

le cnam

Le CNAM est placé sous la présidence de Jean Paul HERTEMAN, PDG du groupe SAFRAN, sous l'administration générale d'Olivier FARON. Il remplit 3 missions principales : la formation professionnelle supérieure, la recherche et l'innovation, la diffusion de la culture scientifique et technique. **Le CNAM a missionné le Lycée Saint Joseph pour la préparation des diplômes qu'il délivre sur ce champ d'activités.**



**Venez nous rencontrer aux
portes ouvertes !**



**Métiers du
NUMÉRIQUE**

**Vous accompagner dans votre choix... ?
Mme Catherine TRAN
Directrice des études
sts.direction@st-jo.com
Déclaration d'activité : 31620136562**

**Pour déposer sa candidature,
contacter :
M. Aurélien LEFRANC
Service des admissions
03 21 99 06 99 / inscriptions@st-jo.com**

Métiers du NUMERIQUE



Une formation en alternance riche en contenu

Modélisation, optimisation, complexité et algorithmes	RCP105	6 ECTS
Applications réparties	NSY014	6 ECTS
Programmation avancée	NFP121	6 ECTS
Systèmes d'information web	NFE114	6 ECTS
Informatique décisionnelle	NFE115	6 ECTS
Sécurité et réseaux	RSX112	6 ECTS
Pratiques écrites et orales de la communication professionnelle	CCE105	4 ECTS
Conception et développement pour systèmes mobiles (module complémentaire)	SMB116	6 ECTS
Test d'anglais (TOEIC)	UA2B14	4 ECTS
Période en entreprise	UAMO01	16 ECTS

Les avantages de l'alternance

- Une rémunération mensuelle non négligeable
- 0€ de frais de scolarité
- Un diplôme équivalent à celui obtenu en formation initiale
- Une première longue expérience professionnelle (12 mois)
- Une mise en pratique des connaissances théoriques
- Une plus grande maturité à la clé
- Une poursuite d'étude jusqu'en Bac+5 possible
- Une meilleure insertion professionnelle
- Un statut de salarié avec ses avantages
- Pas de routine, pas le temps de s'ennuyer



180 crédits ECTS



26-30 route de Calais
62280 St-Martin-Boulogne
T. 03 21 99 06 99
F. 03 21 80 32 88
direction@st-jo.com

www.st-jo.com

Le Comité

Trouve ta voie

Bal de promo

Téléthon

24H de StJO



Club MUSIQUE

Club DANSE

Club MULTIMEDIA

