

BACHELOR DÉVELOPPEMENT LOGICIEL ET WEB

Reconnu par l'État
Inscrit au RNCP – Niveau 6



CONCEPTION ET RÉALISATION D'UN PROJET INFORMATIQUE



</SOLUTIONS LOGICIELLES, WEB ET MOBILES>

Le Développeur Logiciel et Web possède de solides compétences en développement et gestion de projet et une très bonne culture générale en infrastructures informatiques, systèmes et réseaux. Son ouverture d'esprit en fait un professionnel adaptable et très recherché. Outre ses compétences techniques, son activité peut l'amener jusqu'à une totale prise en charge du projet, ce qui suppose, entre autres, des compétences de prise de responsabilité, de communication et relationnelles.

UNE ORGANISATION DES ENSEIGNEMENTS EN 4 NIVEAUX POUR UNE MONTÉE EN COMPÉTENCES OPTIMALE



#L'ALTERNANCE

Le Bachelor Développement logiciel et web s'obtient en alternance (contrat d'apprentissage ou de professionnalisation). Les missions en entreprise entrecoupent le cursus suivi à l'école. L'élève est rémunéré, sa formation est prise en charge. Il bénéficie d'un suivi pédagogi-

gique renforcé et peut se prévaloir d'un an d'expérience professionnelle à la fin du cursus. L'alternant étant confronté aux réalités professionnelles et à la culture d'entreprise, il bénéficie d'une bonne longueur d'avance pour son futur emploi.

NOS PARTENAIRES



CFA SUP Centre de Formation d'Apprentis de l'Enseignement Supérieur de la Région Limousine



</MÉTIERS / DÉBOUCHÉS>

Profil recherché par les entreprises de toutes tailles et de tous secteurs d'activités. Ce cursus permet d'accéder aux métiers de :

- développeur web/mobile,
- développeur software/ web/mobile/ décisionnel/ fullstack/jeu vidéo,
- lead web developer,
- testeur,
- analyste-programmeur concepteur,
- intégrateur,
- chef de projet junior, ...



</PROGRAMME>

HARMONISATION (selon profil)

- Harmonisation Réseaux + Développement ou
- Harmonisation Algorithmique + Développement

DÉVELOPPEMENT

- Base de données – Requêtes
- Base de données – Administration
- Architectures d'Application
- UML
- Industrialisation du Développement
- Développement Web

WEB PROFESSIONNEL : DÉVELOPPER UNE APPLICATION MULTI-SUPPORTS

- Développer une application WEB à partir d'un Framework Back-End
- Développer une application Mobile avec les technologies WEB
- Développer une interface claire, rapide, facile à utiliser (Front End)

OUVERTURE RÉSEAUX

- Réseau Local
- Administration Hébergement Web
- Gestion Poste Client
- Gestion du SI
- Sécurité Informatique

SCIENCES HUMAINES, ÉCONOMIQUES ET SOCIALES

- Outils de Gestion de Projet
- Élément de Gestion
- Droit Informatique
- Communication
- Veille Technologique
- Anglais

CRÉATIVITÉ (statut étudiant)

- Video content creation
- Outil création graphique
- Théâtre d'improvisation
- Ergonomie et design des interfaces

MISSION EN ENTREPRISE

- Stage de 13 semaines minimum (statut étudiant)
- Mission 1, 2 et mission de fin d'études (statut alternant)

Retrouvez le programme de la formation sur :
www.3il-ingenieurs.fr

</COMPÉTENCES VISÉES>

- Concevoir une application
- Développer une application multisupports avec les technologies du web
- Développer une application mobile
- Gérer un projet informatique
- Concevoir et gérer un parc informatique



</MODALITÉS D'ADMISSION>

Le Bachelor est ouvert aux titulaires d'un Bac+2 à dominante informatique ou réseaux/télécoms (DUT, BTS, Bachelor 2, Licence 2 etc.)

L'admission se fait dans le cadre du concours 3iL qui se déroule en 4 temps :



Pour tout renseignement : admission@3il.fr ou 05 55 31 67 03

</INFOS PRATIQUES>

NOUS RENCONTRER :

Lors de nos JPO, de nos hackathons, de nos événements entreprises...
Vérifiez notre agenda sur www.3il-ingenieurs.fr

NOS RENDEZ-VOUS DE L'ORIENTATION :

Pour parler de vos aspirations, de votre projet d'étude ou professionnel, de votre dossier scolaire, n'hésitez pas à prendre rendez-vous à admission@3il.fr.

École soutenue par la Chambre de Commerce et d'Industrie de Limoges et de la Haute-Vienne



Plus d'informations sur :
www.3il-ingenieurs.fr



POUR TOUT RENSEIGNEMENT :

Contactez le service des Admissions au :
05 55 31 67 03

Ou écrivez à 3iL Ingénieurs :
43 rue de Sainte-Anne - BP 834
87015 LIMOGES cedex 01
www.3il-ingenieurs.fr | contact@3il.fr

