

Métiers de l'Informatique - Applications web

Formation 100 % en ligne

Faculté
des Sciences
et Techniques



PRÉ-REQUIS

- La formation est accessible en Licence 1 après un bac toutes séries, ou en Licence 3 après un diplôme bac+2 (BTS, DUT...).
- VAP, sur dossier, pour les non-titulaires du baccalauréat mais avec une expérience professionnelle suffisante.
- Lettre de motivation en adéquation avec les objectifs de la formation.

OBJECTIFS

Cette formation à distance en 3 ans prépare les étudiants aux métiers du développement Web et de la conception d'applications mobiles dans le cadre de la conduite de projets numériques.

La licence professionnelle vise à fournir une compréhension approfondie des principaux langages de programmation, des frameworks et des technologies utilisés dans le développement d'applications web. Les étudiants apprendront à créer des sites web interactifs, des applications web dynamiques et des services web.

COMPÉTENCES

Les enseignements concernent :

- les usages numériques et le travail collaboratif,
- l'exploitation de données à des fins d'analyse,
- la conception, le déploiement et la gestion technique de sites web et d'applications web,
- le développement de sites web et d'applications web,
- la qualité, la sécurité et le droit de l'internet,
- l'expression et la communication écrite et orale (y compris en langue anglaise),
- le positionnement et l'action en responsabilité au sein d'une organisation professionnelle.

ORGANISATION DES ÉTUDES

Les enseignements se déroulent en totalité sur Internet.

Les cours sont proposés à distance sous forme de contenus mis en ligne chaque semaine sur la plateforme d'enseignement. Des séances en visio-conférence sont également organisées par les enseignants, en général le soir.

Alternance

Formation en alternance possible (contrat d'apprentissage, contrat de professionnalisation)

Durée

3 ans (6 semestres)

Nombre de crédits ECTS : 180

Modalités de candidature

Pour l'entrée en 1re année, la candidature se fait au travers de la plateforme **Parcoursup**.

L'admission peut aussi se faire directement en 3^e année avec un Bac+2 validé..

Pour candidater, rendez-vous sur la page web du diplôme concerné.

Les étudiants hors Union Européenne qui relèvent d'un espace campus france doivent postuler via Campus France.

Lieu de formation

Enseignement à distance

Département TIC

Faculté des Sciences et Techniques
87060 LIMOGES

Responsables de formation

stephanie.delpeyroux@unilim.fr
philippe.leproux@unilim.fr
benoit.crespin@unilim.fr

Secrétariat

secretariat-tic@unilim.fr

Site web de la formation

www.sciences.unilim.fr

C'est une licence professionnelle en TROIS ans (six semestres) : la licence est validée suite à l'obtention de 180 crédits ECTS répartis sur les six semestres (30 ECTS par semestre).

Les étudiants en alternance suivent la formation au même rythme que les étudiants en formation initiale, sur la base d'aménagements de leur temps de travail négociés avec l'employeur.

ENVIRONNEMENT NUMÉRIQUE

Campus Virtuel TIC - Plateforme d'enseignement à distance : <https://cvtic.unilim.fr/>

POURSUITE DES ÉTUDES

L'objectif de la formation est l'insertion professionnelle. Le titulaire de la licence professionnelle n'a pas vocation à poursuivre des études.

INSERTION PROFESSIONNELLE

Les diplômés peuvent prétendre aux métiers suivants :

- développeur informatique,
- développeur web, développeur front-end, développeur back-end, développeur full-stack,
- technicien devOps,
- concepteur d'applications web et mobiles.

LES POSSIBILITÉS D'ÉTUDES À L'ÉTRANGER

Les formations de la Faculté des Sciences et Techniques permettent aux étudiants, de compléter leurs connaissances en intégrant des séjours d'études dans leur cursus ou d'affiner leurs compétences, en réalisant des stages de formation dans différents pays de la communauté européenne (programme Erasmus+), mais aussi dans le reste du monde :

<https://www.unilim.fr/international/partir-a-letranger-3/>

MAJ : 02/10/23

Cette fiche est non contractuelle.

Pour toutes les informations détaillées de la formation : flashez le QR Code

> Ou reportez-vous sur la page web de la formation : www.sciences.unilim.fr/tic

- Programme détaillé de la formation
- Modalités de candidature, frais et modalités d'inscription
- Accessibilité des personnes en situation de handicap
- VEA/VAPP et Reprise d'études
- Campus France

> Reportez-vous sur la page web enquêtes et statistiques : www.unilim.fr/presentation/les-enquetes/

Pour les taux d'insertion et taux de réussite de la formation

