



## Licence professionnelle | Formation à distance

### Métiers de l'informatique : application web

Le Campus Virtuel TIC (CVTIC) propose des formations à distance via l'Internet. Les étudiants sont organisés en groupes formant des communautés virtuelles qui pratiquent le travail collaboratif.



Formation 100% en ligne

### 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. Elle est accessible en L1 après le bac, ou en L3 après un diplôme bac +2 (BTS, DUT...).

### Compétences

#### Activités visées :

- Analyse, conception, déploiement et maintenance d'applications, de serveurs d'applications
- Assistance et conseil auprès des utilisateurs
- Paramétrage, prototypage et adaptation des applications
- Conception d'interface
- Rédaction de documentation technique
- Veille technologique et informationnelle

#### Compétences attestées :

- Maîtriser le génie logiciel
- Maîtriser la programmation
- Maîtriser les méthodes et techniques de référencement de site web
- Concevoir, déployer, gérer et faire évoluer une application
- Connaître les méthodes de gestion de projet informatique
- Assurer la qualité, la sûreté, la sécurité et la performance des applications
- Appliquer les normes et standards en vigueur

### Programme

Les enseignements se déroulent en totalité **en ligne**.

Trois stages obligatoires d'au moins :

- 4 semaines en L1
- 8 semaines en L2
- et 12 semaines en L3

La formation est accessible aux modalités de l'alternance : apprentissage et professionnalisation.

L1 : compétences fondamentales en administration, conception et développement de sites et applications web.

L2 : approfondissement en développement front-end et back-end d'applications web et mobiles.

L3 : expertise en conception et développement d'applications, spécialisation en conduite de projets.

### Poursuite d'études

A priori, sans objet dans le cadre d'une Licence Professionnelle.

### Prérequis

- Baccalauréat toutes séries
- Sur dossier
- Le candidat peut justifier d'une bonne maîtrise des outils numériques
- 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

### Modalités d'inscription

En L1 :

- Formation initiale : via [Parcoursup](#)
- Formation continue : via [e-candidat](#)

En L3 (éventuellement en L2 pour des cas particuliers).

1/ Les [e-candidatures](#) en licence seront ouvertes à partir de la mi-mars.

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

2/ Examen du dossier par la commission pédagogique.

3/ Si votre dossier est retenu vous recevrez les indications pour constituer votre dossier d'inscription administrative.

### Responsables formation

Stéphanie DELPEYROUX  
[stephanie.delpeyroux@unilim.fr](mailto:stephanie.delpeyroux@unilim.fr)

Benoît CRESPIEN  
[benoit.crespin@unilim.fr](mailto:benoit.crespin@unilim.fr)

Philippe VIGNOLES  
[philippe.vignoles@unilim.fr](mailto:philippe.vignoles@unilim.fr)

### Secrétariat

[secretariat-tic@unilim.fr](mailto:secretariat-tic@unilim.fr)  
+33 (0)5 55 45 73 36

### Web

[www.sciences.unilim.fr/tic](http://www.sciences.unilim.fr/tic)

Version - Février 2022

Cette fiche a une valeur informative et non contractuelle.

## **Insertion professionnelle**

Les diplômés peuvent prétendre aux emplois suivants :

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

## **Echanges internationaux**

La nature même du diplôme dispensé en e-learning l'ouvre aux étudiants internationaux sous réserve d'éligibilité et de francophonie. De même, les stages, sans obstacle administratif et technique, peuvent être réalisés hors France métropolitaine ou à l'étranger.

Contact : [international-fst@unilim.fr](mailto:international-fst@unilim.fr)