

Licence professionnelle Métiers de l'informatique : applications WEB

Financement

Formation professionnelle continue
Non conventionnée / sans dispositif

Organisme responsable et contact

UNIVERSITE DE LIMOGES

Accueil
05.55.14.90.70
dfc@unilim.fr

Accès à la formation

Publics visés :

Demandeur d'emploi
Jeune de moins de 26 ans
Personne handicapée
Salaré(e)
Actif(ve) non salarié(e)

Sélection :

Dossier

Niveau d'entrée requis :

Niveau 4 : Baccalauréat (Niveau 4 européen)

Conditions d'accès :

Inscription en L1 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
Inscription en L2 Cas particuliers pouvant justifier de l'acquisition des compétences de L1 Sur dossier Le candidat peut justifier d'une bonne maîtrise des langages de développement web. Lettre de motivation en adéquation avec les objectifs de la formation
Inscription en L3 BAC+2 ou équivalent validé, dans le domaine du développement informatique Sur dossier Le candidat peut justifier d'une excellente maîtrise des langages de développement web. VAP, sur dossier, pour les non-titulaires d'un diplôme de niveau bac+2 dans le domaine informatique mais avec une expérience professionnelle suffisante Lettre de motivation en adéquation avec les objectifs de la formation

Prérequis pédagogiques :

Non renseigné

Contrat de professionnalisation possible ?

Oui

Objectif de la formation

Formation à distance en 3 ans La Licence professionnelle «Métiers de l'informatique : Applications web» prépare, des étudiants aux métiers liés à la conception, à la réalisation et à la maintenance d'applications Web. Les différents langages et technologies utilisés dans le domaine du développement web sont abordés à travers des enseignements académiques, des interventions de professionnels, des projets tutorés et des stages. 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

Contenu et modalités d'organisation

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 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

Durées de la formation

Parcours de formation personnalisable ? **Oui** Type de parcours **Non renseigné**

Validation(s) Visée(s)

Licence pro mention métiers de l'informatique : applications web - Niveau 6 :
Licence, licence professionnelle, BUT (Niveau 6 européen)

MON COMPTE FORMATION Éligible au CPF

Et après ?

Suite de parcours

Non renseigné

Calendrier des sessions

Numéro Carif	Dates de formation	Ville	Organisme de formation	Type d'entrée	CPF	Modalités
00259740	du 01/09/2022 au 30/06/2025	(87)	UNIVERSITE DE LIMOGES		  	
00429149	du 01/09/2023 au 30/06/2026	(87)	UNIVERSITE DE LIMOGES		 	

00429150

du 01/09/2023 au
30/06/2026

(87)

UNIVERSITE DE
LIMOGES

Non
éligible



00429151

du 01/09/2024 au
30/08/2027

(87)

UNIVERSITE DE
LIMOGES

Non
éligible



00429152

du 01/09/2024 au
30/08/2027

(87)

UNIVERSITE DE
LIMOGES

MON
COMPTE
FORMATION

