

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Licence Professionnelle | Métiers de l'informatique : applications web

- > Composante : Faculté des sciences
- > Ouvert en alternance : Oui
- > Formation accessible en : Formation en alternance, Formation initiale
- > Formation à distance : Non

Présentation

La formation met l'accent sur le développement d'applications web, dans un esprit [DevOps](#) / [Logiciels libres](#), notamment pour la mise en place des applications informatiques constituant un intranet ou utilisant l'internet et les supports mobiles

Cette formation a pour objectif de répondre aux attentes des entreprises et administrations en besoin de techniciens en informatique de haut niveau. Ceux-ci doivent être aptes à installer, gérer et faire évoluer de manière autonome leurs équipements matériel et logiciel (pour les PME ou petites administrations) ou à s'intégrer dans une équipe chargée du système d'information (pour les plus grandes entités). En effet, dans les entreprises actuelles, le nombre de personnels dont les métiers sont liés à l'informatique allant croissant, la définition des tâches et la granularité des métiers se précisent

[Brochure 2024-2025](#)

Organisation

Ouvert en alternance

Type d'alternance : Contrat d'apprentissage, Contrat de professionnalisation.

[Calendrier alternance 2023-2024](#)

[Calendrier alternance 2024-2025](#)

Stages

Stage : Obligatoire

Durée du stage : 4 mois (Avril - Juillet)

Étudiant·e en formation initiale

Admission

Conditions d'admission

> *Si vous êtes demandeur d'emploi, cette formation est éligible au dispositif régional "Visa Métiers +". Pour savoir si vous êtes éligible, [cliquez ici](#)*

Modalités d'inscription

[Candidater via la plateforme ecandidat](#)

Date de début des candidatures 18 mars 2024

Date de fin des candidatures 17 mai 2024

Pré-requis obligatoires

Disposer d'un bac + 2 en informatique : L2, DUT, BTS ou titre professionnel homologué équivalent

Pour les candidats souhaitant faire la LP Web en alternance :

- * renseigner le dossier (même incomplet) le plus tôt possible
- * solliciter éventuellement le service "Relations Entreprises" (re.sciences@contact.univ-angers.fr, 02 41 73 52 17) qui pourra aider pour les démarches administratives ou dans la recherche d'une entreprise d'accueil par exemple

Et après

Poursuite d'études

Au cas par cas, vers un master professionnel en adéquation avec la formation et pour les étudiants ayant acquis un très bon niveau

Insertion professionnelle

- * Développeur web
- * Analyste programmeur
- * Analyste d'exploitation
- * Administrateur systèmes & réseaux
- * Administrateur de bases de données
- * Ingénieur d'étude

Infos pratiques

Contacts

Responsable formation

Jean-Philippe Hamiez

✉ jean-philippe.hamiez@univ-angers.fr

Contact administratif

Licence Pro Applications web

✉ lpaw.sciences@contact.univ-angers.fr

Responsable formation continue

Alternance Relations Extérieures UFR Sciences

✉ re.sciences@contact.univ-angers.fr

Programme

LP | Métiers de l'informatique : applications web

	Nature	CM	TD	TP	Crédits
UE 1 - Algorithmique & programmation objet	UE				7
Algorithmique & programmation objet	Matière	27h	30h	20h	
UE 2 - Systèmes & réseaux	UE				7
Systèmes & réseaux	Matière	20h	4h	48h	
UE 3 - Outils DevOPS	UE				7
Outils DevOPS	Matière	15h	8h	43h	
UE 4 - Conception des SI & Bases de données	UE				6
Conception des SI & Bases de données	Matière	27h	18h	20h	
UE 5 - Bases du développement web	UE				5
Bases du développement WEB	Matière	15h	5h	25h	
UE 6 - Développement Web avancé	UE				8
Développement web avancé	Matière	24h	8h	43h	
UE 7 - Communication & environnement professionnel	UE				4
Communication & environnement professionnel	Matière	35h	15h		
UE 8 - Projet(s) tutoré(s)	UE				7
Projet(s) tutoré(s)	Matière				
UE 9 - Stage / Alternance	UE				9
Stage	Matière				
Alternance	Matière				