

Offre de stage

Ingénierie pédagogique

Projet de migration de plateforme Chamilo - Moodle

Direction du Numérique - ARTICE, Université de Pau et des Pays de l'Adour

Contrat : Stage à temps complet

Durée : 6 mois

Dates : à partir de février 2018

Lieu : Pôle ARTICE, 12 rue Jules Ferry, 64000 Pau

Nadia Aidrous : nadia.aidrous@univ-pau.fr

Olivier Duteille : olivier.duteille@univ-pau.fr

Pour tout complément d'information, merci d'appeler le : 05.59.40.78.97

Contexte et environnement de travail

L'Université de Pau et des Pays de l'Adour propose depuis 2006 à son personnel enseignant l'accès à une plateforme de gestion de contenus pédagogiques, le [Webcampus](#) (plateforme Chamilo).

A partir de 2013, et dans le cadre de projets inter-universitaires, la Direction du Numérique a ouvert une deuxième plateforme pédagogique Moodle, [Elearn](#).

En 2018, pour des raisons de maintenance technique, l'UPPA envisage de migrer les contenus de la plateforme Webcampus vers sa plateforme Moodle.

Missions principales

Intégré dans une équipe de 7 personnes, l'ingénieur pédagogique aura comme mission de :

- Assister l'ingénierie pédagogique du dispositif de migration des données de la plateforme Chamilo vers la plateforme Moodle
- Procéder à l'intégration des contenus dans la plateforme MOODLE
- Contribuer à la production, créations audiovisuelles et multimédia
- Accompagner les enseignants
- Tester le dispositif sur un échantillon d'apprenants
- Procéder aux corrections et ajustements
- Réaliser des didacticiels
- Médiatiser des contenus dans le respect des chartes ergonomique, graphique et qualité.

Compétences attendues

- Maîtrise des plateformes LMS (utilisateur/administrateur), connaissance de Moodle indispensable
- Maîtrise des outils de bureautique, de collaboration et de publication en ligne
- Connaissance des technologies de l'Internet et du multimédia
- Connaissance des usages du numérique dans l'enseignement supérieur et de la FAD
- Expérience en gestion et conduite de projets
- Capacité d'autonomie et de travail en équipe
- Très bon relationnel

Compétences appréciées :

- Connaissance des matériels d'enregistrement audio/vidéo, des logiciels de montage
- Notions des normes pédagogiques d'interopérabilité (SCORM, AICC, LOM-FR,...).
- Notions de base dans le domaine juridique notamment : droits d'auteur, droit d'utilisation /
- Diffusion, droit à l'image et droit des contrats.

Formation

- Double profil : information, communication ou sciences de l'éducation et techniques multimédia
- Web ou audiovisuelles

Gratification

Stage conventionné, gratification selon la législation en vigueur
LOI n° 2014-788 du 10 juillet 2014