

## Le Mans Université recrute Un.e Ingénieur.e Pédagogique

### Le Mans Université

Le Mans Université est un établissement pluridisciplinaire d'enseignement supérieur et de recherche implanté au Mans et à Laval.

Nous accueillons chaque année près de 1 000 étudiants, qui sont formés au sein de nos 3 facultés, 2 IUT ou de notre école d'ingénieurs, dans des domaines variés : sciences et technologies, lettres, langues, sciences humaines et sociales, droit, économie et gestion. Les enseignements se nourrissent des travaux de recherche menés au sein de nos 15 laboratoires, dont 8 sont associés au CNRS.

### Mission du service Pôle de Ressources numériques

Dans le domaine de la formation et dans un contexte national de développement de la pédagogie dans l'enseignement supérieur, Le Mans Université s'est engagée dans le soutien et l'accompagnement de la transformation pédagogique au niveau de son territoire.

Pour cela, elle s'appuie sur un service dédié : le Pole de Ressources Numériques (PRN).

Le PRN met à disposition des moyens pour susciter, accompagner et valoriser les projets transformants portés par l'établissement dans une démarche collaborative et collective. Il repose notamment sur une équipe d'ingénieur(e)s pédagogiques et de techniciens audiovisuel et multimédia, proposant un service de proximité aux enseignants en termes d'accompagnement, de formation et de productions des dispositifs numériques d'enseignement en ligne ou partiellement à distance. Il opère la mise en œuvre de ces pratiques innovantes et gère les espaces d'innovation contribuant à disséminer ces pratiques au cœur du campus.

Par ailleurs le PRN est le service chargé de mettre en œuvre l'accompagnement de livrables du projet HyPE 13 obtenu par l'université du Mans dans le cadre du Plan Investissement Avenir 3. Ce projet a vocation à préparer l'hybridation par la mutualisation au sein d'un partenariat de douze Universités en France en développant notamment l'innovation pédagogique et les solutions numériques d'apprentissage. L'accompagnement à la réussite des livrables de ce projet est l'axe centrale de la mission proposée.

### Définition du poste

Placé.e sous la responsabilité du Directeur adjoint du Pôle de Ressources Numériques (PRN), en partenariat avec des Enseignants Chercheurs de deux laboratoires et dans le respect du cadre et des valeurs institutionnels,

Il(elle) sera chargé(e) de :

- Effectuer l'interface partenariale de tout ou partie des livrables dédiés à l'activité du PRN
- Assurer la gestion du process de mutualisation et de production pour les livrables sur lesquels le PRN intervient
- Contribuer à l'évaluation du projet

**Encadrement :** Non    **Effectif encadré :** A : 00. B : 00. C : 00.    **Conduite de projet :** Oui

<p><b>Missions et activités principales</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mettre en œuvre un process collaboratif pour déployer le projet en interne au service et en partenariat avec tous les acteurs</li> <li>• Développer une veille sur les solutions selon les besoins techno-pédagogiques du projet.</li> <li>• Accompagner les acteurs du projet afin de les conseiller sur les solutions de développement de formations hybrides.</li> </ul>
---	--

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Orienter vers les compétences à mobiliser pour atteindre les objectifs du projet en accord avec la Direction du PRN</li> <li>• Élaborer avec eux, les outils, process et dispositifs permettant l'atteinte des objectifs du projet.</li> <li>• Formaliser et modéliser les avancées des livrables dans un objectif de construction des biens communs.</li> <li>• Organiser les productions multimédia avec l'équipe du Pôle Ressources Numériques.</li> <li>• Rendre compte de l'avancement régulièrement</li> </ul>
<b>Missions et activités associées</b>	<p>Dans le contexte multi-partenarial</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Co-scénariser</li> <li>• Co-construire des storyboard</li> <li>• Co-construire des ressources pédagogiques numériques</li> <li>• Communiquer au sein d'un réseau partenarial interne et externe</li> </ul>

### Compétences

<b>Connaissances théoriques et techniques (Savoirs)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Connaissance approfondie des concepts, méthodes et outils de l'ingénierie pédagogique hybride et EAD.</li> <li>• Connaissance du marché, des partenaires et des réseaux de la formation</li> <li>• Connaissances des théories de l'apprentissage</li> <li>• Connaissances approfondies de l'environnement universitaire</li> </ul>
<b>Savoir-faire opérationnels</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Maîtriser la méthodologie de conception de dispositifs de type e-Learning hybrides (organisation, accompagnement, déploiement).</li> <li>• Maîtriser les technologies sous-jacentes à la production de modules, scénarios e-Learning hybrides.</li> <li>• Capacité de scénarisation d'un enseignement.</li> <li>• Capacité d'analyse du besoin et de déclinaison scénarios e-Learning.</li> <li>• Capacité de gestion et de suivi de projets multi-partenariaux.</li> </ul>
<b>Compétences relationnelles</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Avoir un bon sens relationnel avec l'ensemble des interlocuteurs</li> <li>• Avoir le sens de l'organisation technique, pédagogique et humaine</li> <li>• Savoir travailler en équipe</li> <li>• Savoir dialoguer avec une équipe pédagogique</li> <li>• Savoir prendre des initiatives</li> <li>• Être autonome</li> <li>• Être capable de s'adapter dans différents contextes</li> </ul>

## Contraintes et spécificités du poste

**Pré-requis indispensable à la prise de poste :** Néant

**Contraintes spécifiques du poste (astreintes, conditions d'exercice):** contraintes horaires, déplacements à prévoir en France ou à l'étranger.

## Qualification/habilitation liés à des risques particuliers

**Risques liés au poste :** Néant

**Les mesures de préventions :** Néant

**Qualification/habilitation nécessaire :** Néant

## Profil recherché

**Poste à pourvoir :** dès que possible

**Poste ouvert :**  aux fonctionnaires  aux contractuels

**Catégorie/corps :** A - IGE

**Type de contrat :** CDD

**Durée du contrat :** 1 an

**Rémunération :** à partir de 2174€ bruts mensuels

**Quotité :** 100%

**Expérience professionnelle exigée :** 1 an

**Diplôme/ niveau d'étude exigé :** Niveau II - Equivalant au niveau égal ou supérieur au Bac+3 - Licence, Maîtrise, Master

**Domaine :** Domaine de l'ingénierie ou des sciences de l'éducation

Indiquez ici si il y des perspectives de renouvellement.

## Contact

**Modalité de recrutement :** CV et lettre de motivation

**Candidature à adresser uniquement par mail à** [drh-recrutement@univ-lemans.fr](mailto:drh-recrutement@univ-lemans.fr) **au plus tard le 20 janvier 2020.**