

## L'Université de Limoges recrute un

# Ingénieur pour l'enseignement numérique F/H

Catégorie A – Recrutement par voie BOE

### Présentation de l'Université de Limoges

Créée en 1968, l'Université de Limoges est une université de proximité à taille humaine qui forme plus de 16.000 étudiants et emploie plus de 1 800 agents permanents.

Au cœur de l'Europe, c'est un important pôle d'enseignement supérieur pluridisciplinaire, dans un environnement des plus propices à l'épanouissement scientifique. Ouverte, elle est un lieu foisonnant d'interactions, avec une population étudiante multiple, des structures d'accueil efficaces, des équipes proches, des formations fondées sur des recherches de très haut niveau et pour des débouchés bien identifiés. Son excellence scientifique, avec des laboratoires de pointe et des partenariats de grande envergure, contribue à inventer le monde de demain.

### Localisation du poste

Université de Limoges  
**INSPE**  
**Campus Condorcet**  
209 Boulevard de Vanteaux  
87036 LIMOGES

### Contexte

**Positionnement :**

Pôle ingénierie, Inspé

**Relations fonctionnelles internes :**

Équipe de direction de l'Inspé, chargé de mission du Pôle Ingénierie Pédagogique.

Formateurs titulaires, en temps partagé et mis à disposition, étudiants, fonctionnaires stagiaires (formation initiale), formation continue.

Services administratifs.

DSI

**Relations fonctionnelles externes :**

Rectorat : DANE, Cardie

Canopé

Formateurs vacataires.

Etablissements du 1<sup>er</sup> degré et 2<sup>nd</sup> degré

### Missions

- *Développer et accompagner les usages du numérique au service de la formation*
- *Formation de formateurs, analyses de pratique et accompagnement des enseignants*
- *Réalisation de vidéos dans des classes du premier et du second degré*

Assurer l'accompagnement technologique et pédagogique des usagers et des personnels de l'Inspé sur la mise en œuvre du numérique éducatif

- Participer à des actions de formation

- Participer à des projets avec les équipes rectorales
- Participer aux groupes de travail sur la pédagogie universitaire
- Assurer une veille sur les innovations en terme de pédagogie universitaire et d'éducation
  - Assurer un appui technologique et pédagogique de la direction de l'institut
  -

Assurer l'accompagnement technologique et pédagogique des usagers et des personnels sur l'utilisation de la vidéo en formation initiale des enseignants (notamment en préprofessionalisation)

- Participer à des analyses de pratiques avec des étudiants
- Assurer un accompagnement personnalisé d'étudiants et de professeurs stagiaires, et mener un entretien d'autoconfrontation à la suite

Créer des ressources audio-visuelles : scénarisation, production et montage, captation de séances en classes

Assurer un accompagnement technologique et pédagogique sur l'utilisation de la vidéo en formation continue des enseignants auprès de différents publics, notamment :

- En formation CAFFA et CAFIPEMF

En master MEEF Mention Pratiques et Ingénierie de la Formation

Constituer un appui technologique et pédagogique pour le bon fonctionnement des activités de l'Inspé :

- Participer à des réponses à des appels à projets
- Concevoir de nouveaux espaces physiques de formation et accompagner leur exploitation
- Organiser des visio-conférences, programmes de conférences en streaming, diffuser des événements

Participer au déploiement de partenariats académiques, nationaux et internationaux

### **Profil requis, compétences**

#### **Savoirs :**

- une bonne maîtrise des outils numériques est nécessaire, notamment en matière d'utilisation et de production vidéo.

- une bonne connaissance des environnements numériques

- une expérience d'enseignement dans le 1<sup>er</sup> ou le 2<sup>nd</sup> degré est souhaitable

#### **Savoir-faire :**

- une expérience, théorique ou pratique, en analyse de pratiques d'enseignement, et en formation de formateurs.

- une expérience de tutorat, conseiller pédagogique, maître formateur ou formation de formateurs est attendue.

- une expérience de travail avec les outils vidéo, l'audio-visuel (conception, production, montage, diffusion...).

#### **Savoir être :**

- capacité d'écoute, d'analyse et d'accompagnement d'enseignants en formation, attitude bienveillante dans la relation pédagogique

- capacité à travailler en équipe et à conduire des projets avec des partenaires

- autonomie, discernement et sens des initiatives dans l'exercice de ses missions.

*Missions partiellement télétravaillables*

<b>Nature du contrat</b>	<b>Recrutement par voie dérogatoire avec possibilité d'intégration dans la Fonction Publique sur décision de la commission de titularisation BOE, à l'issue de la période de CDD d'un an.</b>
<b>Niveau requis</b>	<b>Diplôme ou équivalence de niveau Baccalauréat</b>
<b>Branche d'activités professionnelles</b>	<b>BAP F – Culture, Communication, Production et diffusion des savoirs</b>
<b>Emploi Type</b>	<b>F2D57 Ingénieur pour l'enseignement numérique</b>
<b>Candidature</b>	<b>Dossier à retourner pour le 15 mai 2024 délai de rigueur à :</b> Université de Limoges Direction des Ressources Humaines Service mission conditions de travail prévention et Handicap Hôtel de la Présidence – 33 rue François Mitterrand 87032 Limoges Cédex 1
<b>Dossier de candidature</b>	<b>Pour que votre dossier de candidature soit accepté, vous devez obligatoirement joindre les pièces suivantes :</b> <ul style="list-style-type: none"><li>- une lettre de motivation,</li><li>- une copie de votre CNI (carte nationale d'identité)</li><li>- un curriculum vitae,</li><li>- un extrait de casier judiciaire n°2,</li><li>- copie carte vitale,</li><li>- les copies des diplômes ou certifications professionnelles, la dernière notification de RQTH ou de toute autre statut de BOE <u>valable pour la durée du contrat</u></li></ul>
<b>Quotité de travail</b>	100%
<b>Localisation</b>	LIMOGES