# Nantes Université recrute

Pour sa Chaire UNESCO RELIA

# Un.e Chef.fe de projets IA

Les rencontres de l'emploi de Nantes Université

E1C43 - Chef de projet ou expert en ingénierie logicielle



**42 500** 

étudiant∙es, dont 5000 internationaux



2605

personnels administratifs et techniques



3147

enseignant∙es, enseignant∙eschercheur∙es + 541 tuteurs



1259

doctorant-es



42

structures de recherche

Nantes Université est un établissement public d'enseignement supérieur et de recherche qui propose un modèle d'université inédit en France unissant une université, un hôpital universitaire (CHU de Nantes), un institut de recherche technologique (IRT Jules Verne), un organisme national de recherche (Inserm) ainsi que Centrale Nantes, l'école des Beaux-Arts Nantes Saint-Nazaire et l'École Nationale Supérieure d'Architecture de Nantes.

Ces acteurs concentrent leurs forces pour développer l'excellence de la recherche nantaise et offrir de nouvelles opportunités de formations, dans tous les domaines de la connaissance.

**Durable** et **ouverte sur le monde**, Nantes Université veille à la qualité des conditions d'études et de travail offertes à ses étudiantes, étudiants et personnels, pour favoriser leur épanouissement sur tous ses campus de Nantes, Saint-Nazaire et La Roche-sur-Yon.

- 🕮 Versant : Fonction publique d'État
- At Type de recrutement : Catégorie A, contractuel·le, CDD jusqu'au 30/06/2026 (article L.332-24 du CGFP)
- ① Temps de travail : 37h15 ou 38h12
- O Congés : 45 ou 50,5 jours de congés annuels
- E Télétravail selon ancienneté
- Prise en charge partielle des frais de transport domicile-travail (transports en commun)
- IOI Accès aux restaurants et cafétérias du CROUS avec tarif privilégié



### **Environnement et contexte de travail**

Localisation : Nantes - Halle 6 Quest

La Chaire Unesco (Organisation des Nations Unies pour l'éducation, la science et la culture) « Ressources Éducatives Libres et Intelligence Artificielle » (RELIA) contribue/favorise/soutient la création de ressources et d'outils touchant à l'Éducation Ouverte et à l'Intelligence Artificielle à destination d'un public interne et externe à Nantes Université. Son équipe, composée de six personnes, travaille au centre des projets en lien avec l'innovation et ce, au travers des partenariats avec d'autres universités, des partenaires institutionnels tels que le Ministère de l'Éducation Nationale et de la Jeunesse, la Direction du Numérique pour l'Éducation, des partenaires européens dans le cadre de projets Erasmus+, mais également des entreprises et des associations comme Class'Code.

La Chaire Unesco RELIA intervient dans les champs de la recherche, la médiation, la valorisation, la production et formation et ce, au travers de multiples projets portant sur l'éducation et l'intelligence artificielle. L'ambition de la Chaire est de contribuer à l'ouverture de la connaissance libre et partagée de toutes et tous dans le monde et de permettre ainsi une meilleure accessibilité à l'Éducation, l'un des objectifs de développement durable de l'UNESCO.

#### **Missions**

Le.la chef.fe de projets IA aura pour mission principale de concevoir, d'animer et de coordonner plusieurs projets en lien avec l'Intelligence Artificielle (IA) appliquée à l'éducation et à la formation.

Plus précisément, il sera amené à concevoir des projets de création et de diffusion de ressources pédagogiques sur l'IA pour différents publics (allant des élèves, au grand public et professionnels) en lien avec différents partenaires institutionnels et à l'échelle locale, nationale et internationale.

Il. Elle interviendra lors d'évènements de médiation scientifique et également de conférences, tables rondes, formations au sujet de l'IA dans l'Education.

Le.la chef.fe de projets IA mènera des expérimentations en lien avec les IA génératives appliquées dans le domaine de l'Education Ouverte.

Par ailleurs, le.la chef.fe de projets IA contribuera à l'activité de la Chaire Unesco RELIA et viendra en renfort sur des projets et/ou évènements pilotés par d'autres membres de l'équipe

# **Activités principales**

#### Conception, création et diffusion de ressources pédagogiques sur l'IA:

- Elaborer et piloter des projets en lien avec l'IA et ses applications pédagogiques
- Assurer la gestion des différentes phases des projets (conception, mise en œuvre, suivi, évaluation)
- Développer des supports innovants et assurer leur diffusion via différentes plateformes
- Collaborer avec des partenaires institutionnels et académiques
- Accompagner les personnes enseignantes et formatrices dans l'appropriation des contenus

#### Animation et intervention lors d'évènements sur l'IA:

- Participer à des conférences, tables rondes et formations sur les enjeux de l'IA dans l'éducation.
- Organiser et animer des événements de médiation scientifique (ateliers, webinaires, etc).
- Contribuer à la sensibilisation du grand public et des professionnels aux usages et impacts de l'IA.

univ-nantes.fr



#### Expérimentation et innovation sur les IA génératives en éducation :

- Concevoir et mener des expérimentations autour des IA génératives appliquées à l'éducation ouverte (prompts, etc).
- Évaluer l'impact et la pertinence des outils d'IA dans des contextes pédagogiques variés.
- Proposer des recommandations pour une intégration éthique et efficace des IA génératives dans l'enseignement

#### Contribution à l'activité de la Chaire Unesco RELIA:

- Participation/pilotage d'évènements de médiation scientifiques
- Rédaction d'articles pour le site internet de la Chaire
- Relecture de documents

## Profil recherché

Formation et/ou qualification : Bac + 5 (master/diplôme d'ingénieur) : Informatique, sciences de l'éducation, ingénierie pédagogique ou technologies éducatives :

Expériences antérieures bienvenues pour occuper le poste : débutant accepté

# Compétences et connaissances requises

#### Savoirs généraux, théoriques ou disciplinaires :

- Expertise en IA appliquée à l'Education et compréhension des enjeux liés à l'Education Ouverte et aux Ressources Educatives Libres (REL)
- Connaissance de l'environnement universitaire appréciée
- Méthode de conduite de projets
- Très bon niveau de français à l'écrit et à l'oral
- Bon niveau d'anglais à l'écrit et à l'oral

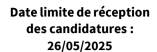
#### Savoir-faire opérationnels:

- Concevoir et gérer des projets en lien avec l'IA et l'innovation pédagogique
- Animer des réunions
- Capacité à mobiliser/créer une communauté/convaincre
- Capacité à travailler en réseau avec des interlocuteurs de différents services
- Prioriser des actions
- Maîtrise des outils numériques et techniques de présentation

#### Savoir-être:

- Curiosité et veille active sur l'IA
- Force de proposition et capacité à impulser de nouvelles initiatives
- Mobilisateur.rice
- Aisance relationnelle
- Adaptabilité/réactivité
- Autonomie et prise d'initiatives dans la gestion des missions confiées
- Prise de parole en public dans des contextes variés





#### Date de la commission de recrutement : 05/06/2025

Date de prise de poste : Dès que possible

#### Personne à contacter pour plus d'informations sur le poste :

Mélanie Pauly Harquevaux – Coordinatrice de la Chaire UNESCO RELIA : melanie.paulyharquevaux@univ-nantes.fr

Envoyer votre candidature : votre candidature (CV + lettre de motivation) exclusivement par mail à recrutement-DGS-125487@emploi.beetween.com



