



L'UNIVERSITÉ JEAN MOULIN LYON 3  
RECRUTE

Membre de l'Université de Lyon, l'Université Jean Moulin est implantée à Lyon et Bourg-en-Bresse. Elle propose des formations pluridisciplinaires au sein de 6 facultés et instituts : Droit, Lettres et Civilisations, Langues, Philosophie, IUT Jean Moulin, iaelyon School of Management.

**Intitulé du poste :**

**Ingénieur pour les systèmes d'information documentaire en écosystème éducatif (H/F)**

Près de **28 000** étudiants

Plus de **1 300** personnels

**3** sites

## SPÉCIFICITÉS DU POSTE ET DU CONTRAT

**Date de prise de poste :** 15 mai 2022

**Contrat et durée :** Catégorie A IGE – CDD jusqu'au 31/12/2024

**Rémunération mensuelle nette :** 1600€ net selon expérience

## CONTEXTE ET MISSIONS PRINCIPALES

Ce poste d'ingénieur d'études est financé sur 3 ans par le projet INCLUDE – « *Inclusion des apprenants dans le supérieur : cultiver les diversités en transcendant les barrières spatiales, temporelles et cognitives grâce à la transformation numérique* » dans le cadre de l'appel à manifestation d'intérêt de l'ANR « DemoEs ». Coordonné par l'Université Claude Bernard Lyon 1, en partenariat avec 6 autres établissements du site Lyon Saint-Etienne - Lyon 3, Lyon 2, Saint-Étienne, l'ENS, l'INSA, Centrale -, des partenaires de l'écosystème socio-économique et des collectivités territoriales, l'objectif de ce projet est de défendre un numérique inclusif au service de l'accessibilité des formations, à destination des publics empêchés, dont les étudiants en dispense d'assiduité ou en situation de handicap.

Ce recrutement se présente dans le cadre de la création et de l'animation d'une cellule de pilotage avec l'écosystème éducatif et numérique rassemblant des représentants des établissements d'enseignement supérieur, lycées, collectivités, et Rectorat. Cette cellule aura pour objectif d'utiliser le numérique pour atteindre de manière dématérialisée les territoires ruraux ou très éloignés, sensibiliser les lycéens aux formations dans le supérieur (et à leur distribution sur les différents sites), afin d'accroître leur volonté de poursuivre leurs études.

**L'ingénieur pour les systèmes d'informations documentaires en écosystème éducatif (H/F) a pour missions principales de :**

- Recenser l'ensemble des dispositifs et ressources numériques existants pour une sensibilisation aux formations dans le supérieur au niveau local, à destination des publics lycéens, voire collégiens, et en faire une analyse critique à l'aune du projet
- Proposer des pistes d'évolution en complémentarité des dispositifs existants en s'appuyant sur les outils numériques et la perspective de formation dans des campus délocalisés (Agorapoleis)
- Mener un travail collaboratif avec des enseignants du secondaire et des lycéens de différents établissements pour la formalisation d'un cahier des charges de dispositif numérique engageant activement les lycéens et collégiens
- Réaliser et évaluer un démonstrateur auprès de quelques établissements
- Lister les métadonnées et un processus d'utilisation de l'existant (ressources numériques)

## Environnement de travail

L'agent bénéficiera de deux lieux de travail : Université Lyon 3 (Manufacture des Tabacs, 50% du temps) et Institut Français de l'Éducation (IFE – ENS Lyon, à 50%), favorisant les interactions avec les autres personnels travaillant sur le projet. Il aura du matériel informatique à disposition sur ses deux lieux de travail. Elle/il sera amené(e) à se rendre dans des établissements scolaires de différents départements de la Région Auvergne Rhône-Alpes.

## Savoirs (connaissances)

- Portails documentaires, moteurs de recherche, plateformes et outils E Learning (connaissance générale)
- Technologies de l'information et de la communication (TIC) (connaissance générale)
- Connaissance de l'orientation et insertion professionnelle
- Connaissance du fonctionnement du continuum -4/+3 (transition lycée/université)
- Technologies de développement web et multimédia (connaissance générale)
- Interopérabilité des outils de gestion de contenus (connaissance générale)
- Techniques d'expression écrite en français
- Langages de programmation

## Savoir-faire techniques et relationnels

- Concevoir, spécifier un système de ressources documentaires
- Mener des enquêtes et séances de conception avec des acteurs du terrain
- Conduire des études / évaluations de terrain
- Savoir planifier et coordonner un projet,
- Capacité à appréhender les finalités pédagogiques d'un projet,
- Élaborer un cahier des charges
- Assurer une veille documentaire et technologique

## Savoir-être (aptitudes et qualités)

- Avoir des qualités d'écoute et de négociation
- Avoir le sens de l'initiative
- Sens de l'organisation
- Capacité de décision
- Savoir communiquer et faire preuve de pédagogie,
- Capacité à travailler en équipe dans un contexte projet et partager l'information
- Être autonome dans ses tâches
- Qualités relationnelles

Pour toute information sur le poste, vous pouvez contacter :

Contact Lyon 3 : Elise Lavoué, mail : [elise.lavoue@univ-lyon3.fr](mailto:elise.lavoue@univ-lyon3.fr)

Contact IFE : Anna Clavel, mail : [anna.clavel@ens-lyon.fr](mailto:anna.clavel@ens-lyon.fr)

**POUR CANDIDATER**

Envoyer CV et LM par mail : [catherine.gavend@univ-lyon3.fr](mailto:catherine.gavend@univ-lyon3.fr)

avant le : 02/05/2022

**WWW.UNIV-LYON3.FR**