Université Lyon 3- Ingénieur dispositif numérique en écosystème éducatif (H/F)

Ref: 2022-877924

Fonction publique Employeur

Fonction publique de l'État Université de Lyon 3

Localisation

1 avenue des freres lumieres 69008 lyon

Domaine: Enseignement et formation

Date limite de candidature : 18/06/2022

Nature de l'emploi Emploi ouvert uniquement aux contractuels		Nature du contrat CDD de 3 ans	Expérience souhaitée Non renseigné
Rémunération (fourchette indicative pour les contractuels) 34200 € brut/an	Catégorie Catégorie A (cadre)	Management Non	Télétravail possible Non

Vos missions en quelques mots

Contexte et missions principales :

Ce poste d'ingénieur de recherche 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, Rectorat et laboratoires de recherche. 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 en dispositif numérique en écosystème éducatif (H/F) a pour missions principales de :

- Réaliser une veille de 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.
- Étudier sur différents terrains (lycées de 3 départements distincts) les freins et les leviers d'action à la poursuite d'étude des lycéens, en prenant en compte les facteurs individuels, environnementaux, économiques et géographiques.
- Mener un travail de co-conception 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, en complémentarité des dispositifs existants, en s'appuyant sur les outils numériques et la perspective de formation dans des campus délocalisés (Agorapoleis).
- Réaliser et évaluer un démonstrateur auprès de quelques établissements cibles, à l'aune d'indicateurs qui auront été identifiés au préalable. L'évaluation se fera à partir de mesures à la fois quantitatives (questionnaires, analyses des usages du démonstrateur) et qualitatives sous forme d'entretiens.

Profil recherché

Savoirs (connaissances)

- · Technologies de l'information et de la communication (TIC), portail documentaire, plateformes et outils e-learning
- · Connaissance du fonctionnement du continuum -4/+3 (transition lycée/université) et de l'écosystème éducatif
- · Connaissance de l'orientation et de l'insertion professionnelle
- · Technologies et techniques de développement web et multimédia (connaissance générale)
- · Techniques d'expression écrite en français

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

Temps de travail hebdomadaire: 37h05

Pour toute information sur le poste, vous pouvez contacter :

Contact Lyon 3: Elise Lavoué, mail: elise.lavoue@univ-lyon3.fr

Contact IFE: Anna Clavel, mail: anna.clavel@ens-lyon.fr

Contact DEVU/Pôle Réussite : Fabien Lafay, mail : fabien.lafay@univ-lyon3.fr

Niveau d'études minimum requis

Niveau

Niveau 7 Master/diplômes équivalents

Éléments de candidature

Documents à transmettre

Pour postuler à cette offre, l'envoi du CV et d'une lettre de motivation est obligatoire

Personne à contacter

catherine.gavend@univ-lyon3.fr

A propos de l'offre

Informations complémentaires

Pourquoi travailler à l'université Lyon 3?

- Accompagnement personnalisé des parcours professionnels : formation, préparation concours et évolution professionnelle.
- Restauration sur place avec participation financière de l'établissement.
- -Emplacement de parking sur site (voiture + vélo).
- Nombreuses activités sportives et culturelles organisées sur place pour le personnel (Sports : toutes les activités pour 36€ par an).
- Avantages sociaux : aide périscolaire, chèque vacances, aide au transport et CESU.
- Congés: En moyenne 45 jours / an.
- Campus situé au cœur du centre-ville avec proximité immédiate des transports en commun.
- Télétravail envisageable selon la charte en vigueur
- Possibilité de semaine de 4.5 jours

Conditions particulières d'exercice

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.

Permis B obligatoire.

Statut du poste

Vacant à partir du 01/07/2022

Métier référence

Chargée / Chargé de projet numérique éducatif