



UNIVERSITÉ DE NANTES

Composante : Ecole polytechnique de l'université de Nantes

Profil de poste enseignant-chercheur contractuel LRU

Date de prise de fonction et durée : 17/05/2021 jusqu'au 31/12/2022 (renouvelable)

Profil du poste : Enseignant chercheur Informatique contractuel
méthodologie pour l'étude de l'acceptabilité de l'IA

Diplôme minimum requis : Doctorat

Niveau de salaire : de 2.240 € bruts à 2.510 € bruts

- **Profil enseignement :**

Le candidat devra posséder des compétences générales en informatique permettant d'assurer des enseignements de base variés pour des public de spécialistes et non spécialistes dans les départements Informatique ou Électronique et Technologies Numériques, le Master Cultures Numériques de Polytech Nantes, ainsi que dans les autres départements de l'École.

- **Profil recherche:**

Le recrutement s'inscrit pour sa partie recherche dans la Plateforme Interdisciplinaire d'Innovation IA et acceptabilité portée par l'Université de Nantes avec l'École de Design Nantes Atlantique qui mobilise chercheurs et partenaires du monde socio-économique autour des méthodologies d'étude de l'acceptabilité des technologies d'IA d'un point de vue pluridisciplinaire et centré sur les utilisateurs.

Dans ce cadre, le candidat se concentrera en particulier sur les méthodes d'évaluation directes et indirectes de l'acceptabilité via la mise en place de méthodologies de test innovantes et d'expériences pilotes associées. Il participera également à l'animation du groupe de travail interdisciplinaire regroupant chercheurs, industriels, doctorants, stagiaire Un des terrains d'étude envisagé est le support technique augmenté, mais d'autres terrains sont également envisagés.

- **Compétences attendues :**

Enseignement : compétences de base en informatique (algo-prog, conception et programmation objet, base de données, programmation web, interaction humain-machine, analyse et traitement de données, multimédia, etc.)

Recherche : analyses quantitatives, analyses qualitatives, méthodologies d'étude de l'expérience utilisateur, interaction humain-machine, notions d'intelligence artificielle, pratique de l'interdisciplinarité.

- **Contact pédagogie et recherche :**

Nom et prénom : Matthieu Perreira Da Silva

Adresse électronique : matthieu.perreiradasilva@univ-nantes.fr

Téléphone : 02 40 68 30 60

- **Dossier de candidature :**

Transmission du dossier de candidature par mél exclusivement en un seul fichier PDF à l'adresse suivante : personnel.recrutement@polytech.univ-nantes.fr

Merci de préciser en objet du message : « **candidature enseignant-chercheur contractuel LRU - Méthodologie pour l'étude de l'acceptabilité de l'IA** »

Constitution du dossier :

- Lettre de motivation
- CV détaillé
- Attestation ou copie du dernier diplôme obtenu
- Le cas échéant, tout autre document attestant de votre compétence à exercer ce poste

Date limite de transmission : **23 avril 2021 avant 16h00**