

ENSEIGNANT CHERCHEUR EN INFORMATIQUE

En CDI, à temps complet, dès que possible

A L'Ecole du Numérique (EDN), Faculté de Gestion, Economie et Sciences (FGES)

Contexte

L'École du Numérique (EDN) recrute un(e) Enseignant-Chercheur en Informatique titulaire d'un doctorat, pour un contrat à durée indéterminée (CDI). Ce poste est à pourvoir dès que possible.

Située sur le campus Wenov à Euratechnologies, l'École du Numérique (EDN), une école facultaire de la Faculté de Gestion, Économie et Sciences (FGES), bénéficie de la proximité des nouvelles méthodes de travail et des technologies de pointe. Cela crée un cadre propice au développement du personnel et des étudiants. Les programmes académiques de l'EDN couvrent une large gamme de domaines numériques, allant de la data et de l'intelligence artificielle à la cybersécurité, ainsi que des disciplines pluridisciplinaires incluant le management et le marketing, répondant ainsi aux besoins de l'industrie moderne.

LA FGES offre 8 licences, 16 masters et des licences professionnelles en sciences, gestion, comptabilité et économie, ainsi que des classes CUPGE en double cursus. Elle accueille chaque année 1700 étudiants. L'accompagnement des étudiants (pédagogie active, vie étudiante, développement personnel et professionnalisation) et l'internationalisation s'inscrivent dans la mission plus large de l'Université, de former des professionnels capables de s'adapter, d'innover et de devenir des citoyens responsables et acteurs de leur société. La diffusion de la culture scientifique et l'ouverture vers les milieux socio-économiques sont également des priorités, à travers l'enseignement, la recherche et les études.

Le Laboratoire Interdisciplinaire des Transitions de Lille (LITL), UR 202324412P, est une unité mixte de recherche interdisciplinaire spécialisée dans les transitions numériques, environnementales, économiques, territoriales et sociétales. Il est sous la tutelle de l'Institut Catholique de Lille (ICL) à travers la FGES ainsi que Junia, et l'unité est donc portée par l'Université Catholique de Lille. Le laboratoire est rattaché à l'école doctorale ED PHF 635.

Les activités du LITL s'organisent autour de trois grands axes pour répondre aux défis sociétaux suivants :

1. Systèmes numériques intelligents et communicants (Sécurité et protection de la vie privée ; Santé et bien-être ; Systèmes intelligents au service des utilisateurs)
2. Transitions environnementales et écosystèmes (Interaction homme-biodiversité ; Utilisation rationnelle des ressources naturelles ; Investissement à impact)
3. Territoires, villes et sociétés (Systèmes agricoles et territoires ; Comportements individuels et organisationnels, marchés et consommation, entrepreneuriat ; Villes et bâtiments durables).

L'Université Catholique de Lille, qui accueille 35 000 étudiants, est une université pluridisciplinaire avec cinq Facultés (Droit ; Lettres et Sciences Humaines ; Médecine et Maïeutique ; Gestion, Economie & Sciences ; Théologie), 20 Écoles et Instituts dont des écoles médicales et paramédicales, sociales, de cadres du tertiaire, un groupe hospitalier, et près de 50 équipes de recherche regroupant 650 enseignant chercheurs.

Le/la candidat(e) retenu(e) participera au développement de la recherche à l'EDN et au LITL. Il/elle devra être titulaire d'un doctorat en informatique. Une expérience en matière d'enseignement sera particulièrement appréciée. Il/elle assurera des cours de licence et de master.

Tous les domaines de spécialité en informatique seront considérés.

Le/la candidat(e) retenu(e) devra démontrer une solide expérience de recherche (avec au minimum deux publications sur les quatre dernières années).

Missions

↳ Activités d'enseignement et de suivi des étudiants :

- Assurer des enseignements en informatique : cours, TD, encadrement de projets, séminaires et conférences en anglais et/ou en français.
- Assurer l'ensemble des obligations afférentes, telles que corrections d'épreuves écrites et/ou orales de contrôle continu et d'examen, préparation des supports d'intervention et leur mise à disposition sur le centre de ressources pédagogiques.
- Assurer toutes autres charges liées à l'enseignement : tutorat, suivi des étudiants, encadrement et organisation de projets et travaux d'étudiants.
- Participer aux évaluations de stages (correction de rapports et soutenance)
- Contribuer à la création de nouvelles formations (définition des contenus et formats pédagogiques, interventions, suivi / recrutement des étudiants et enseignants).

Pour plus d'information sur nos formations et sur les missions demandées, vous pouvez visiter notre site <https://www.fges.fr/cursus-universitaire/licence-sts/ecole-du-numerique/> ou contacter : Prof. Charles Yaacoub (charles.yaacoub@univ-catholille.fr)

↳ Recherche :

La personne retenue devra pouvoir collaborer à des projets sur les *systèmes numériques intelligents et communicants* (axe 1 de LITL) à plus ou moins court terme.

La personne retenue sera invitée à développer des travaux en coopération, voire en interdisciplinarité, avec les autres membres de LITL.

Pour plus d'information sur l'équipe et nos activités de recherche, vous pouvez visiter notre site <https://liti-lab.fr/> ou contacter : Dr. Abir Karami (abir.karami@univ-catholille.fr)

Compétences et qualités requises

Les compétences et qualités suivantes sont requises :

- Capacité à prendre en compte un environnement et à le faire évoluer.
- Capacité à travailler en équipe pluridisciplinaire
- Disponibilité, sens de l'engagement et des responsabilités.

Pour candidater

Merci d'envoyer à Madame Ledoux (carine.ledoux@univ-catholille.fr), en copie à fges.recrutement@univ-catholille.fr, avant le 25 juin 2024 :

- Votre CV résumant vos expériences en enseignement et en recherche
- Une lettre de motivation
- Tous documents pertinents à votre candidature



Direction des Ressources Humaines de l'Institut Catholique de Lille - 60 Bd Vauban – BP 109 – 59016 Lille Cedex
Madame Yolande MAGRIT – Directeur des Ressources Humaines- 03 59 31 50 11 carine.ledoux@univ-catholille.fr