

FICHE DE POSTE Enseignant-Chercheur Campagne d'emploi 2024/2025

□ PR ⊠ MCF <u>Numéro du poste : 4576</u>

Section CNU: Section 06 - Sciences de gestion et du management

Composante d'affectation : UFR des Sciences Économiques Sociales et de Gestion (SESG)

Unité de recherche d'affectation : CRIEG (ex REGARDS)

Poste ouvert au titre de l'article : 26-1.1 Résidence Administrative : REIMS

Job profile:

Teaching Taught from L to M level, the courses related to this position cover supply chain management, sustainable logistics in a general sense, production management, quality strategies, and information systems. A good understanding of company practices in these fields is expected. The L courses will target EG students. These courses, in the form of lectures (CM) and tutorials (TD), will be conducted in Reims and across all URCA sites. In the Master's program, priority will be given to courses taught in both French and English in the Production, Logistics, and Purchasing Management Master's program (GPLA - M1 and M2), as well as in other Master's programs (e.g., Master in Management Control and Organizational Audit - CGAO; Master in Business Administration Management - MAE; Master in Marketing - Sales - MV). The candidate will also be responsible for developing the training program, fostering partnerships, and expanding the international network.

Research: The ideal candidate should possess research expertise in logistics, supply chain, and information systems. The research focus could encompass sustainable logistics, supply security, and risk strategies, among other areas. The REGARDS laboratory may identify additional research domains aligned with its priorities, such as ecological transition, the development of the wine industry, and access to healthcare. Since the recruited individual will be tasked with developing and leading structuring research projects (ANR), prior experience in participating in projects of national or international scope would be highly valued. The same holds true for the networks that the candidate has cultivated with partners in the socio-economic sphere or in which he/she is a stakeholder.

Keywords: Logistics, Supply chain, Purchasing, Information systems, Quality

ENSEIGNEMENT:

Profil:

Dispensés du niveau Licence et master, les enseignements liés au poste relèvent du management de la supply chain, de la logistique durable au sens général, de la gestion de production et des stratégies de qualité mais également des systèmes d'information. Une bonne connaissance des pratiques d'entreprises dans ces domaines est attendue. Les cours de Licence seront destinés à un public de licences économie et gestion. Ces cours, sous forme de CM et de TD, pourront être professés à Reims mais également sur tous les sites rattachés à l'URCA. En Master, les cours assurés en français et en anglais se réaliseront prioritairement au sein du Master Gestion de Production, Logistique, Achats (GPLA – M1 et M2) mais aussi dans d'autres Masters (i.e. Master Contrôle de Gestion et Audit Organisationnel – CGAO ; Master Management Administration des Entreprises – MAE ; Master Marketing – Vente - MV). Le/la candidat.e devra également savoir s'impliquer en termes de responsabilités (mention, parcours, notamment au sein du Master GPLA) autant dans le développement de la formation, de ses partenariats que du réseau à l'international.

Mots clés : Logistique, Supply chain, Achats, Système d'information, Qualité

Département(s) d'enseignement : Gestion

Lieu(x) d'exercice : Reims et Troyes

<u>Équipes pédagogiques</u>: Licence gestion; Licence économie; Master Gestion de Production, Logistique, Achats – GPLA; Master Contrôle de Gestion et Audit Organisationnel – CGAO; Master Management Administration des Entreprises – MAE; Master Marketing – Vente – MV.

<u>Autres informations</u>: A court ou moyen terme, la personne recrutée sera être amenée à participer à des tâches administratives et pédagogiques (sélection des étudiants, suivi des stages et mémoire, responsabilités de diplôme...)

Coordonnées:

Nom du contact : Mme Laëtitia LETHIELLEUX, responsable de département

Mail: laetitia.lethielleux@univ-reims.fr

RECHERCHE

Profil:

Le profil recherché devra posséder une expertise de recherche en logistique, supply chain et Système d'information.

Les travaux pourront porter par exemple sur la logistique durable ou les questions de sécurisation des approvisionnements et des stratégies afférentes aux risques. D'autres orientations croisant les priorités du laboratoire en matière de transition écologique, de développement de la filière vitivinicole ou de problématiques d'accès aux soins en santé peuvent également contribuer des problématiques pertinentes pour le laboratoire REGARDS.

La personne recrutée étant amenée à développer et porter des projets de recherche structurants (ANR), une expérience antérieure de participation à des projets d'ampleur nationale ou internationale serait appréciée. Il en est de même des réseaux que le candidat ou la candidate aurait développés avec des acteurs du monde socioéconomique ou dont il/elle serait partie prenante.

Autres informations:

Le laboratoire souhaite donc recruter un ou une collègue qui, prioritairement, mais pas exclusivement, pourra s'insérer dans les travaux en cours de l'axe « Mutations de la Consommation dans un Monde en Crise » (MC²) », comme ceux de la « consumer logistics ». Les recherches pourront également porter sur des questions de stratégies logistiques dans l'industrie 4.0 ou touchant au secteur des vins de Champagne, mais aussi sur d'autres thématiques en lien avec l'axe « Transition Écologique, Bioéconomie et Agro-ressources » (TEBA), par exemple des problématiques de logistique durable en lien avec la transition écologique des territoires.

Le laboratoire REGARDS comprend par ailleurs deux autres axes avec lesquels les travaux du ou de la candidat(e) pourraient présenter des intersections éventuelles :

- l'axe « Santé, Protection sociale et économie sociale » (SPSES), avec lequel il est possible d'envisager des travaux sur la logistique hospitalière et les systèmes d'information hospitaliers.
- l'axe « Philosophie et Théorie Économiques » (PTE) avec lequel des réflexions sur l'histoire de la pensée logistique et la constitution des savoirs en supply chain management pourront être développées.

La personne recrutée devra démontrer sa capacité à travailler avec des collègues des quatre disciplines représentées au sein du Laboratoire REGARDS (économie, gestion sociologie et mathématiques), de

même qu'avec des collègues d'autres disciplines au sein de la Maison des Sciences Humaines, des trois autres pôles de l'URCA (AEBB, Santé et SNI).

Compétences particulières requises :

- . Maîtrise des logiciels d'analyse des données qualitatives et / ou quantitatives ;
- . Capacité à écrire, à enseigner et à communiquer sur ses recherches en anglais ;
- . Sens relationnel et travail en équipe

Mots clés: Logistique, Supply chain, Achats, Système d'information, Qualité

<u>Lieu d'exercice recherche</u> : laboratoire REGARDS (Reims)

Descriptif du laboratoire:

Le laboratoire REGARDS développe des recherches sur le changement institutionnel. Ses compétences portent sur l'analyse des systèmes socio-économiques en mutation et l'accompagnement des acteurs collectifs – privés, publics ou associatifs – et individuels (consommateurs-citoyens) concernés par ces changements. Ses champs d'action ciblent en particulier deux domaines prioritaires que sont la bioéconomie et la transition écologique, ainsi que la santé.

L'unité est organisée en quatre axes :

- L'axe « Mutations de la Consommation dans un monde en Crise » (MC²) travaille à la compréhension des dynamiques de marchés au travers, d'une part, les stratégies de patrimonialisation dans le domaine des biens culturels et, d'autre part, des innovations comportementales du côté des consommateurs et des firmes.
- L'axe « Transition Écologique, Bioéconomie et Agro-ressource » (TEBA) étudie les mutations des systèmes socioéconomiques liées à la prise en compte des enjeux écologiques par les acteurs publics et privés. Il s'intéresse notamment à la transition vers l'usage de ressources renouvelables et la valorisation de matériaux biosourcés. À ce titre, la future personne recrutée pourra mettre en avant une expertise sur la logistique durable et/ou inversée (gestion des déchets).
- L'axe « Santé, Protection sociale et économie sociale » (SPES) travaille sur les mutations des systèmes, des organisations de santé et des marchés dans le secteur du soin et du care.
- L'axe « Philosophie et Théorie Économiques » (PTE) rassemble des travaux visant à étudier la nature des théories et des méthodes utilisées en économie et leurs implications, à interroger la place des économistes dans la construction du savoir, à questionner le rôle du scientifique pour penser le monde socio-économique.

Coordonnées:

Nom directeur laboratoire: Franck-Dominique VIVIEN

Tel directeur laboratoire : 03 26 91 87 38 Email directeur labo : fd.vivien@univ-reims.fr