

PERSONNEL ENSEIGNANT - Recrutement d'un Enseignant Chercheur Contractuel
FICHE DE POSTE

Composante / département : IUT/ Département QLIO (Qualité Logistique Industrielle et Organisation)

Site : Argenteuil

Durée du contrat : 1 an (1^{er} Septembre 2025 au 31 Aout 2026)

Date de prise de fonction : Septembre 2025

Volume horaire prévu : 192h

Présentation générale du poste :

Le poste est un poste CDD enseignant chercheur de 192h. La personne recrutée devra assurer des enseignements dans le cadre du BUT QLIO et de la LP QHSSE et participer à des travaux de recherche avec les chercheurs associés du site d'Argenteuil.

Description du poste et missions :

Discipline : Gestion de production/Tableaux de bord/Enseignement général

Volet enseignement :

Le-la candidate devra assurer des enseignements autour de la planification de la production à moyen et long terme, de l'ordonnancement et de la simulation de flux. Des compétences sur Power Bi seront très appréciées. Il assurera également des enseignements généraux (mathématiques, recherche opérationnelle)

Volet recherche :

La personne recrutée sera rattachée à l'UMR MATRiS (Mobilités, Aménagement, Transports, Risques, Société) sous tutelle du Cerema et de CY Cergy Paris Université (<https://matris.cyu.fr>)

La personne recrutée s'intégrera prioritairement dans une thématique de recherche orientée autour de l'entreprise 4.0. Le 4.0 consiste en la collecte, le partage et l'exploitation des données en temps réel par les collaborateurs, les machines et les produits, susceptibles d'appartenir à des organisations différentes. Cette thématique de recherche étudie d'une part les impacts des concepts du 4.0 à différents degrés de maturité sur la performance des entreprises (économique, sociétale, environnementale, organisationnelle) et d'autre part les impacts des entreprises 4.0 sur les territoires dans lesquelles celles-ci sont implantées ainsi que sur les nouvelles interactions qu'elles peuvent susciter. Une attention particulière est portée à la revitalisation des zones de faible densité ainsi qu'aux problématiques de logistique durable dans différents contextes spatiaux (ruraux, péri-urbains, urbains).

L'équipe de recherche mène des recherches exploratoires, qui s'appuient sur des méthodes qualitatives. A terme des approches quantitatives sont envisagées de type statistique, modélisation multicritères ou systémiques. Les questions liées à la mesure, à l'amélioration de la performance et à la gestion de l'innovation sont ainsi au cœur des préoccupations de l'équipe.

Pour plus d'informations sur le profil de recherche consulter le lien <https://matris.cyu.fr/fr/projets-en-cours>

Fonctions administratives liées au profil :

- Participation aux activités collectives du département : réunions pédagogiques, journées portes ouvertes, suivi de stages, d'apprentis et de projets, manifestations du département et de l'IUT.
- Fonctions administratives : Le-la candidate devra prendre des responsabilités et participer au suivi des étudiants (stages, projets, etc.).

Pour candidater, transmettre un CV et une lettre de motivation à : Mme Nadjia Touati
nadjia.touati@cyu.fr