

**FICHE DE POSTE ENSEIGNANT-CHERCHEUR**

**Composante :** IUT Tremblay

**Département:** MLT

**Identification du poste**      Type de l'emploi : ATER  
Section CNU : 27  
N°: U0500MCF1023

**Quotité : 100%**      **Période contrat:** 01/09/2024 au 31/08/2025

**Profil du poste : Informatique**

Mots-clés : informatique – logistique

**1) enseignement :**

La personne recrutée sera rattachée à l'IUT de Tremblay-en-France. Elle interviendra principalement en 2ème et 3ème année du Bachelor Universitaire de Technologie « Management de la Logistique et des Transports » pour dispenser les enseignements d'informatique : systèmes d'information appliqués, développement d'applications informatiques, sécurité numérique et continuité des activités.... Elle pourra également assurer des enseignements de techniques quantitatives et recherche opérationnelle. La personne recrutée devra également intervenir dans l'animation des situations d'apprentissage et d'évaluation (Saé) du parcours « mobilité et supply chain connectées ».

Il est à noter que les enseignements s'adressent non à des informaticiens mais à des étudiants en logistique et transport qui sont amenés à contribuer à la mise en place de solutions digitales au sein de la chaîne logistique et transport.

**2) recherche :**

La recherche s'effectuera au Laboratoire d'Intelligence Artificielle et Sémantique des Données (LIASD) pour la partie IA et objets connectés pour des systèmes cyber-physique et en partenariat avec le laboratoire Quartz pour la partie « Supply chain ».

**Personne(s) à contacter :**

Kamel Zeroual: kamel.zeroual@univ-pairs8.fr

**Descriptif du profil en anglais :**

## Campagne d'emplois 2024

As far as teaching is concerned, the candidate will be in charge of teaching at the undergraduate level in the field of the connected supply chain.

**Key words:** Computer science – logistics