

RECRUTEMENT

**ENSEIGNANT·E CHERCHEUR·E
DEPARTEMENT (MLT) MANAGEMENT DE LA
LOGISTIQUE ET DES TRANSPORTS
SECTION 06 : SCIENCES DE GESTION**

UBO

Université de Bretagne Occidentale

iUT
Quimper



LEGO

Laboratoire d'économie
et de gestion de l'Ouest

PRÉSENTATION DE L'ETABLISSEMENT

- **L'UBO est une université à taille humaine** avec 22 000 étudiants sur les sites de Brest, Quimper et Morlaix. Nos points forts sont les axes liés à la Mer et les formations pluridisciplinaires. L'UBO est classé 5ème au classement de Shanghai en Océanographie.
- **L'IUT de Quimper** accueille 1300 étudiants sur 4 départements : MLT en Management Logistique et des Transports où vous serez accueilli·e, GEA - Gestion des Entreprises et des Administrations -, TC - Techniques de Commercialisation -, GB - Génie Biologique dont un parcours Sciences de l'Aliment et Biotechnologies.
- **Le LEGO** est le laboratoire de recherche dans lequel vous serez affecté. 5 enseignants chercheurs en sciences de gestion du LEGO sont présents sur le site de l'IUT de Quimper. Les autres équipes du LEGO sont à Brest et Vannes.

ENSEIGNEMENT

- L'enseignant chercheur prendra en charge les **enseignements du programme national du BUT MLT** qui concerne les **systèmes d'information en supply chain** dont ceux spécifiques au parcours Mobilités et Supply Chain Connectées : Initiation aux systèmes d'information et compréhension des enjeux / Systèmes d'information appliqués / Initiation au développement d'applications informatiques / Innovations technologiques pour la mobilité et la supply chain / Sécurité numérique et continuité des activités /...
- Il s'agira par ailleurs de participer à la **création et à la mise en œuvre de SAÉ (Situations d'Apprentissage et d'Évaluation)** autour de thèmes comme la conception de solutions logistiques en approvisionnement et distribution ou encore l'organisation d'acheminements internationaux de marchandises dans un environnement connecté.

RECHERCHE

- Plusieurs domaines d'expertise sont largement ouverts à la personne recrutée, selon ses intérêts thématiques de recherche. Il est néanmoins attendu de la personne recrutée un investissement scientifique dans le domaine « **Pratiques responsables, alimentation** ».
- Ce domaine développe des recherches contractuelles au **niveau local comme au niveau national et au niveau international**. Vous participerez aux activités de la **Chaire scientifique des Pratiques Alimentaires Durables**. Celle-ci comprend notamment trois axes thématiques de recherche (confiance, naturalité et filières alimentaires).
- Sur le site de Quimper, les recherches en matière d'alimentation bénéficient de nombreuses **compétences et d'infrastructures spécifiques**, telles que le **FoodLab**, la **Halle technologique** et une **salle d'analyse sensorielle** ainsi que l'**Ecole Supérieure d'ingénieurs en Agroalimentaire de Bretagne Atlantique (ESIAB)**.

VIVRE EN CORNOUAILLE



Quimper : ville située en Finistère, à la pointe bretonne, avec une facade maritime exceptionnelle, profitez d'un cadre de vie agréable qui saura combler de nombreuses attentes par ses atouts variés.

+ d'informations :

- paris-jetequitte.com
- www.quimpercornouaille.bzh
- [«S'installer à Quimper Cornouaille : le guide pour ceux qui viennent travailler en Bretagne Sud.»](#)

- **MER**
- **PATRIMOINE**
- **IDENTITÉ**
- **CULTURE**
- **IMMOBILIER**
- **ARCHIPEL URBAIN**
- **ÉDUCATION**
- **EMPLOI**
- **INNOVATION**
- **QUALITÉ DE VIE**



CONTACTS

Enseignement :

Benjamin TANNEAU

Chef de département MLT

Management de la Logistique et des Transports

benjamin.tanneau@univ-brest.fr



Recherche :

Patrick GABRIEL

Directeur du LEGO

Laboratoire d'Economie et de Gestion de l'Ouest

secretariat.lego@univ-brest.fr



 **Candidature sur [Galaxie](#) jusqu'au 29 mars 2024**