

Numéro dans le SI local :	79005
Référence GESUP :	2793
Corps :	Professeur des universités
Article :	46-3
Chaire :	Non
Section 1 :	06-Sciences de gestion et du management
Section 2 :	
Section 3 :	
Profil :	Organisation et pilotage de la performance des supply chains (stratégies logistiques et SC, outils de pilotage)
Job profile :	Supply chains organization and management (logistics and SC strategies, performance management)
Research fields EURAXESS :	Economics
Implantation du poste :	0134009M - UNIVERSITE AIX-MARSEILLE
Localisation :	Aix en Provence
Code postal de la localisation :	13
Etat du poste :	Vacant
Adresse d'envoi du dossier :	JARDIN DU PHARO 58 BOULEVARD CHARLES-LIVON 13284 - MARSEILLE CEDEX 07
Contact administratif : N° de téléphone : N° de Fax : Email :	ISABELLE BAUMANN CHEF DU BUREAU PERSONNELS ENSEIGNANTS 0486090694 04 04 isabelle.baumann@univ-amu.fr
Date de prise de fonction :	01/09/2020
Mots-clés :	logistique ; outils de gestion ; gestion des flux ;
Profil enseignement : Composante ou UFR : Référence UFR :	Institut Universitaire de Technologie IUT
Profil recherche : Laboratoire 1 :	EA881 (199213256Y) - CENTRE DE RECHERCHE SUR LE TRANSPORT ET LA LOGISTIQUE
Application Galaxie	OUI

Poste ouvert également aux personnes 'Bénéficiaires de l'Obligation d'Emploi' mentionnées à l'article 27 de la loi n° 84-16 du 11 janvier 1984 modifiée portant dispositions statutaires relatives à la fonction publique de l'Etat (situations de handicap).

Le poste sur lequel vous candidatez est susceptible d'être situé dans une "zone à régime restrictif" au sens de l'article R.413-5-1 du code pénal. Si tel est le cas, votre nomination et/ou votre affectation ne pourront intervenir qu'après autorisation d'accès délivrée par le chef d'établissement, conformément aux dispositions de l'article 20-4 du décret n°84-431 du 6 juin 1984.

Le profil détaillé se trouve en pages suivantes

Campagne d'emplois 2020
RECRUTEMENT ENSEIGNANT-CHERCHEUR

Composante (UFR, Ecole, Institut)					
Nom :		IUT Aix Marseille			
Localisation géographique du poste :		Aix en Provence			
Identification du poste à pourvoir					
Section(s) CNU : (si plusieurs sections, préciser l'ordre de publication)		06			
Date prévisionnelle de prise de fonction :		1^{er} Septembre 2020			
N° poste national (tableau campagne emploi 2020) :		2793			
N° poste Harpège (tableau campagne emploi 2020) :		79005			
PR			MCF		
2 ^{ème} classe	<input checked="" type="checkbox"/>	Classe normale			<input type="checkbox"/>
1 ^{ère} classe (candidats non-fonctionnaires)	<input type="checkbox"/>				
Classe exceptionnelle (candidats non-fonctionnaires)	<input type="checkbox"/>				
Article de publication (se reporter aux articles 26, 33, 46 et 51 du décret n°84-431 du 6 juin 1984 modifié)					
Art. 46-1°	Titulaires HDR	<input type="checkbox"/>	Art. 26-I-1°	Titulaires doctorat	<input type="checkbox"/>
Art. 46-2°	MCF + HDR + 5 ans + conditions spécifiques	<input type="checkbox"/>	Art. 26-I-2.	Enseignants du second degré	<input type="checkbox"/>
Art. 46-3°	MCF + HDR + 10 ans	<input checked="" type="checkbox"/>	Art. 26-I-3°	4 ans d'activité prof. / enseignants associés	<input type="checkbox"/>
Art. 46-4°	6 ans d'activité prof. ou enseignants associés ou MCF IUF ou DR d'EPST	<input type="checkbox"/>	Art. 26-I-4°	Enseignants Ensam	<input type="checkbox"/>
Art. 46-5°	MCF + HDR + responsabilités importantes	<input type="checkbox"/>	Art. 33	Mutation exclusive MCF	<input type="checkbox"/>
Art. 51	Mutation exclusive PR	<input type="checkbox"/>			
Art. 58-1	Détachement européen	<input type="checkbox"/>			

PROFIL
Profil court du poste (saisie dans Galaxie limitée à 2 lignes et 200 signes au maximum) :
Organisation et pilotage de la performance des <i>supply chains</i> (stratégies logistiques et SC, outils de pilotage)
Profil court du poste traduit en anglais (obligatoire) :
Supply chains organization and management (logistics and SC strategies, performance management)
Champ(s) disciplinaire(s) EURAXES*(obligatoire) :
Economics < management, logistics and transportation
Mots clefs (obligatoire / Cf. listes par sections CNU) :
Pilotage des flux, Logistique, Outils de gestion

Enseignement	
Département d'enseignement :	Gestion Logistique et Transport (GLT)
Nom du directeur / de la directrice du département :	Lionel SOUCHET
Tél :	04 42 93 90 20
e-mail :	Lionel.souchet@univ-amu.fr

Recherche	
Nom du laboratoire (acronyme) :	CRET-LOG
Code unité (ex. UMR 1234)	EA 881
Nom du directeur / de la directrice de laboratoire :	Laurent LIVOLSI
Tél :	04 42 93 90 47
e-mail :	Laurent.livolsi@univ-amu.fr

Profil détaillé**Compétences particulières requises :**

Le département Gestion Logistique et Transport de l'IUT d'Aix Marseille compte actuellement 5 formations de bac+2 à équivalent bac+4 : le DUT GLT en formation initiale et en alternance, la Licence Professionnelle (LP) Organisation et Gestion des Achats en alternance, la LP Management Logistique Opérationnel en Milieu Industriel en alternance et le Diplôme d'Etudes Supérieures Universitaires (DESU) Gestion des Opérations Logistiques (titre RNCP Niveau II) en alternance. Le département accueille ainsi 370 étudiants par an dont 240 alternants.

La vocation professionnalisante des diplômés, l'alternance et le développement de la formation continue (VAE, VAP et formations *executive*) supposent une connaissance approfondie du secteur de la prestation de services logistiques et de transport tant au niveau stratégique qu'opérationnel, de même que des organisations et stratégies des industriels et des distributeurs en matière de logistique et de *supply chain management*.

La connaissance des démarches développées actuellement par ces organisations pour organiser, piloter la performance des activités constitutives des chaînes logistiques et des SC et les améliorer est le gage d'un accompagnement de qualité des étudiants au sein des entreprises et d'un relationnel adapté avec les entreprises.

Cette vocation implique aussi une participation aux activités du département en lien avec l'alternance et la formation continue : pilotage de diplômés, contribution aux projets de développement, suivi des alternants sur site, relation avec les entreprises et les partenaires institutionnels.

Enseignement :

En matière d'enseignement, le candidat s'inscrira en Logistique et en Supply Chain Management et sera à même de dispenser des enseignements en formation initiale, par apprentissage et formation continue :

- Pilotage de la performance des SC et des activités constitutives en lien avec les objectifs stratégiques et financiers de l'entreprise,
- Organisation et stratégie logistique et SC

Là encore, les connaissances évoquées précédemment sont un gage de qualité et d'adaptation permanente des enseignements aux évolutions en cours dans ce secteur et dans les stratégies des organisations en matière de logistique comme de *supply chain management*.

Recherche :**Contact : Claude FIORE (claude.fiore@univ-amu.fr)**

Le laboratoire d'accueil est le CRET-LOG, Centre de Recherche sur le Transport et la Logistique, équipe d'accueil d'Aix-Marseille Université (EA 881) rattaché à l'IUT d'Aix-Marseille (rattachement principal) et de la Faculté d'Economie et de Gestion (rattachement secondaire). L'équipe comporte une quarantaine d'enseignants - chercheurs et plus d'une dizaine de doctorants. Il s'agit de la principale équipe en logistique et SCM en France. Elle s'inscrit dans le réseau des équipes européennes du domaine.

Les recherches du CRET-LOG s'articulent autour de trois principales thématiques : Logistique et *supply chain management*, management des canaux de distribution, stratégies inter-organisationnelles. Dans le projet d'établissement (2018-2022), ces trois thématiques principales sont abordées selon trois prismes, sources de transformation organisationnelle et stratégique : le développement durable, l'innovation, et la recherche de performance.

Le(la) professeur(e) recruté(e) participera au renforcement des thématiques du CRET-LOG autour de

l'organisation et du pilotage de la performance des *supply chains*. Plus précisément, le CRET-LOG souhaite contribuer à une compréhension approfondie de la dynamique des *supply chains* tant d'un point de vue organisationnel que stratégique et opérationnel en renforçant ses travaux de recherche dans plusieurs domaines : *supply chain performance management system*, innovation dans les *supply chains* et les activités logistiques et transport.

La contribution attendue concerne le développement de publications internationales, le développement des recherches en relation avec les milieux professionnels, la participation à des projets de recherche collectifs de dimension nationale et internationale ainsi que la participation active à la vie du CRET-LOG.

L'objectif est aussi de contribuer au développement de recherches sur les schémas régionaux et nationaux en termes de transport et de logistique, en particulier localement, en relation avec le Schéma Régional d'Innovation (SRI) de la région PACA et/ou en relation avec la Méditerranée.

Une expérience de recherche dans le cadre de projets collectifs, si possible en milieu international, serait bienvenue (7PCRD, H2020, ANR, PREDIT, chaires industrielles, ou autre).

Date	Signature du directeur/de la directrice de composante
20.06.2019	