

**Campagne d'emplois 2022
 RECRUTEMENT ATER**

Composante (UFR, Ecole, Institut)	
Nom :	UFR Sciences
Localisation géographique du poste :	Château-Gombert, Marseille
Identification du poste à pourvoir	
Section(s) CNU :	60
Date prévisionnelle de prise de fonction :	01/10/2022
Durée (6 ou 12 mois) :	11 mois
Quotité (50% ou 100 %) :	100%
N° poste SIHAM (tableau campagne emploi 2021) :	3008
PROFIL	
Profil court du poste	
Génie mécanique, mécanique des structures, mécanique des solides	
Job Profile	
Research Field EURAXESS : Engineering, Technology http://ec.europa.eu/euraxess/index.cfm/jobs/jobsByResearchField	
Enseignement	
Département d'enseignement :	Mécanique
Nom du directeur/de la directrice du département :	Uwe Ehrenstein
Tél :	06 26 71 69 39
e-mail :	uwe.ehrenstein@univ-amu.fr
Recherche	
Nom du laboratoire (acronyme) :	LMA
Code unité (ex. UMR 1234) :	UMR 7031
Nom du directeur/de la directrice de laboratoire :	Dominique Eyheramendy
Tél :	06 13 25 02 27
e-mail :	dominique.eyheramendy@centrale-marseille.fr

Profil détaillé du poste :

Compétences particulières requises : Mécanique des systèmes et des structures, mécanique des solides, mécanique générale, méthodes numériques, méthodes expérimentales.

Enseignement : L'enseignement à assurer (cours, TD, TP) porte sur des matières parmi : mécanique générale, mécanique des solides, mécanique et calcul des structures, résistance des matériaux. Les filières d'enseignement sont le portail Marie Curie (L1), la Licence SPI, le Master de Génie Mécanique.

Recherche : L'ATER mènera son projet de recherche au sein d'une équipe du laboratoire LMA.

Date	Signature du directeur/de la directrice de composante
13/06/22	 Laurence MOURET