



FICHE DE POSTE D'ATER
(Attaché temporaire d'enseignement et de recherche)

Campagne 2017

Poster ATER en section 26

Affectation : Département Mathématiques appliquées et Mécanique (MATMECA) de l'école Enseirb-Matmeca

Contact : Pierre LUBIN, directeur de la filière Mathématiques appliquées et Mécanique

1, Avenue du Dr Albert Schweitzer

BP 99

33402 TALENCE Cedex, FRANCE

Tel à l'école IPB/ENSEIRB-MATMECA : +33(0) 5 56 84 60 37

E-mail : pierre.lubin@enseirb-matmeca.fr

Profil de poste : Calcul scientifique _____ Section CNU : |2|6|

ENSEIGNEMENT :

Le service d'ATER sera effectué au sein du département Mathématiques appliquées et Mécanique de l'école Enseirb-Matmeca. Le domaine d'enseignement concerne le calcul scientifique au sens large. Les compétences recherchées pour le profil d'enseignement sont l'analyse numérique, le calcul scientifique et la programmation (Fortran, C++). Les enseignements devront être dispensés principalement en 1^{ère} et 2^{ème} année de formations d'ingénieurs sous la forme de travaux dirigés et de travaux pratiques.

RECHERCHE :

Le candidat recruté devra mettre ses compétences en recherche au service d'une des priorités scientifiques de l'Institut de Mathématiques de Bordeaux.