



UNIVERSITÉ DE NANTES  
DRHDS – Pôle Enseignants

**ANNEE UNIVERSITAIRE 2015/2016**

**DEMANDE DE RECRUTEMENT**

**Composante :**

- ATER Temps plein                       CRATER  
 CONTRACTUEL 2<sup>nd</sup> Degré             TEMPS PARTAGE ESPE  
 ENS. ASSOCIE                             LRU BUDGET ETAT                       LECTEUR

**POSTE de l'UNIVERSITE de NANTES vacant :**

**ARGUMENTATION du BESOIN :**

Les enseignements de Probabilités et Statistique au niveau Master (pour 720HeqTD) et Licence (500 HeqTD) sont rendus possibles grâce à l'apport annuel d'un poste (CR)ATER qui vient compléter le potentiel de cette spécialité (1000 HeqTD).

Ces spécialités sont très présentes dans nos formations, et plus spécialement dans les deux années du Master professionnel d'Ingénierie Mathématique qui ouvre en formation mixte Continue et par Alternance ; un déficit d'enseignant (en HeqTD) dans ces spécialités serait très dommageable pour cette formation de professionnalisation. Elles apparaissent également dans le Master recherche de Mathématiques Fondamentales et Appliquées, ainsi que dans notre préparation à l'Agrégation externe de Mathématiques.

La personne recrutée pour 1 an sur ce poste viendra ainsi préserver le potentiel d'enseignement dans ces spécialités.

**DATE de PRISE de FONCTIONS et DUREE : 1 an, prise de fonction le 1<sup>er</sup> septembre 2015**

**PROFIL ENSEIGNEMENT -diplôme et niveau- / ATTENDUS :**

**(ATER = pour publication GALAXIE)**

- Master professionnel d'Ingénierie Mathématique, première et seconde année
- Licence de Mathématiques, troisième année

**ATER :**

**SECTION CNU concernée, pour publication GALAXIE :**

- 26<sup>ème</sup> section

**LABORATOIRE concerné, pour publication GALAXIE :**

- Laboratoire de Mathématiques Jean Leray UMR 6629 du CNRS

**CONTACT pour le recrutement :**

Nom et prénom : Rollin Yann

Mel : yann.rollin@univ-nantes.fr

Téléphone : 02 51 12 59 24