

Numéro dans le SI local :	
Référence GESUP :	0078
Corps :	Maître de conférences
Article :	26-I-1
Chaire :	Non
Section 1 :	26-Mathématiques appliquées et applications des mathématiques
Section 2 :	
Section 3 :	
Profil :	Probabilités
Job profile :	The Department of Mathematics and computer science at Strasbourg University hires a Maître de Conférences (Assistant Professor) in mathematics. Research interests should allow integration in the probability team of the IRMA
Research fields EURAXESS :	Mathematics Probability theory
Implantation du poste :	0673021V - UNIVERSITE DE STRASBOURG
Localisation :	Strasbourg
Code postal de la localisation :	67000
Etat du poste :	Vacant
Adresse d'envoi du dossier :	aucun dossier papier * * _ *
Contact administratif : N° de téléphone : N° de Fax : Email :	CHRISTOPHEL AURELIA CHARGÉE DE RECRUTEMENT DES ENSEIGNANTS 03 68 85 55 41 03 68 85 08 54 03 68 85 08 53 drh-recrutement-enseignants@unistra.fr
Date de prise de fonction :	01/09/2018
Mots-clés :	mathématiques ; probabilités ;
Profil enseignement : Composante ou UFR : Référence UFR :	UFR Mathématique et Informatique UFR Mathématique et Informatique
Profil recherche : Laboratoire 1 : Dossier Papier Dossier numérique physique (CD, DVD, clé USB) Dossier transmis par courrier électronique Application spécifique	UMR7501 (199212569B) - Institut de recherche mathématique avancée NON NON NON e-mail gestionnaire OUI URL application http://www.unistra.fr/index.php?id=19421

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 page 2 et suivantes

CAMPAGNE EMPLOIS ENSEIGNANTS-CHERCHEURS 2018

Ouverture des inscriptions : jeudi **22 février** 2018 à 10h00

Clôture des inscriptions : jeudi **29 mars** 2018 à 16h00

Date et heure limites de **dépôt en ligne des candidatures*** : jeudi **29 mars** 2018, **23h59**

Identification du poste

N° de poste : **0078 / 4492**

Corps : **Maître de conférences**

Section CNU : **26**

Profil : **Probabilités**

Article de référence : **26-I-1**

Composante de rattachement : **UFR Mathématique et Informatique**

Localisation : **Strasbourg**

Etat du poste : **Vacant**

Date de prise de fonction : **1^{er} septembre 2018**

Profil enseignement

La personne recrutée participera aux enseignements de mathématiques des formations suivantes de l'Université de Strasbourg :

- Licence et Master de Sciences mention Mathématiques, et plus généralement les diverses formations hébergées par l'UFR Mathématique-Informatique (MPA, Magistère, DUAS, etc.).

- Licence de sciences, autres mentions (principalement Physique, Chimie, Biologie, Economie)

Ainsi qu'au travail des équipes pédagogiques. Il ou elle pourra être amené(e) à encadrer des mémoires de Masters."

Profil recherche

Le candidat ou la candidate devra s'intégrer dans l'équipe "Probabilités" de l'Institut de Recherche Mathématique Avancée (IRMA, UMR 7501), qui sera le laboratoire de rattachement. Le candidat participera à l'élargissement des thématiques de cette équipe.

Laboratoire de rattachement : l'Institut de Recherche Mathématique Avancée (IRMA) - UMR 7501

Informations complémentaires

▪ Enseignement :

Département d'enseignement : Département de Mathématiques

Lieu d'exercice : UFR Mathématique et d'Informatique – 7 rue René Descartes – 67084 Strasbourg

Nom du directeur de département : Benjamin ENRIQUEZ,

Numéro de téléphone : 03 68 85 01 35

Email : b.enriquez@math.unistra.fr

URL du département : <http://www.mathinfo.unistra.fr>

▪ **Recherche :**

Lieu d'exercice : IRMA

Nom du directeur de laboratoire : Yann BUGEAUD

Numéro de téléphone : 03 68 85 02 70

Email : yann.bugeaud@math.unistra.fr

URL du laboratoire : <http://www-irma.u-strasbg.fr/>

Mots-clés pour indiquer les particularités du poste :*

Mathématiques, mathématiques appliquées et applications des mathématiques, probabilités

Personne(s) à contacter pour plus de renseignements :

1. Enseignement : Benjamin ENRIQUEZ, b.enriquez@math.unistra.fr, Tél. 03 68 85 01 35

2. Recherche : Yann BUGEAUD, yann.bugeaud@math.unistra.fr, Tél. 03 68 85 02 70

Informations portail européen EURAXESS

Job profile :

The Department of Mathematics and computer science at Strasbourg University hires a Maître de Conférences (Assistant Professor) in mathematics. Research interests should allow integration in the probability team of the IRMA

Research : Mathematics : Probability.

*** Transmission du dossier numérique :**

L'application de dépôt des pièces du dossier de candidature est ouverte jusqu'au jeudi 29 mars 2018 à 23h59.

Le candidat ou la candidate :

- 1) vérifie la validité de son adresse électronique dans la rubrique « mon profil » de Galaxie
- 2) enregistre sa candidature dans Galaxie en veillant à la sélection du type de candidature (concours, mutation, détachement, recrutement étranger). Ce choix détermine les pièces réglementaires devant être fournies pour valider une candidature.
- 3) réceptionne un courriel indiquant la procédure à suivre de no-reply@unistra.fr dans la demi-journée qui suit l'inscription dans Galaxie. Il est recommandé de ne pas attendre les derniers jours pour déposer les pièces de son dossier.
- 4) dépose chacune des pièces du dossier de candidature en format PDF. Il est vivement recommandé de lire le guide du candidat 2018 disponible sur le site unistra.fr avant de commencer à déposer les pièces du dossier.