

**ATER 05 - Probabilité, statistiques, analyses des données, apprentissages des données statistiques**  
**Quotité : 100 %**

<b>Profil appel à candidatures :</b>	Probabilités, statistiques, analyse des données, apprentissage statistique
<b>Section CNU (6 maximum)</b>	26
<b>Date du contrat et Quotité :</b>	à/c du 01/09/2025 au 31/08/2026 = 192 HED
<b>Contact pédagogique (Nom et coordonnées) :</b>	Ndeye Niang Keita, ndeye.niangkeita@lecnam.net
<b>Contact scientifique (Nom et coordonnées):</b>	Ndeye Niang Keita, ndeye.niangkeita@lecnam.net
<b>Localisation :</b>	CNAM 2 rue conté Paris 75003
<b>Job profile : brève synthèse en anglais</b>	Teaching, training, and research in statistics, data science, data mining and extreme values
<b>Research fields EURAXESS :</b>	<u>Data Mining, statistics, data science</u>
<b>Mots clé (en français) – 5 maximum</b>	<u>Statistique, science des données, fouille de données</u>
<b>Profil enseignement :</b>	Le ou la candidate doit participer aux enseignements de statistiques de l'EPN6 : Statistiques, Fouilles de données, Valeurs extrêmes.
<b>Profil recherche :</b>	Le ou la candidate contribuera aux activités de recherche de l'équipe MSDMA (Méthodes statistiques de data-mining et apprentissage) du laboratoire CEDRIC.

Informations complémentaires :

<b>Enseignements :</b>	
EPN d'enseignement :	EPN06
Lieux d'exercice :	Cnam Paris
Nom du directeur de l'EPN :	Iraj MORTAZAVI
Téléphone du directeur de l'EPN :	01 40 27 23 88
Email du directeur de l'EPN :	iraj.mortazavi@cnam.fr
URL de l'EPN :	https://maths.cnam.fr
<b>Recherche :</b>	
Laboratoire :	Cedric/MSDMA
Lieux d'exercice :	2 rue Conté, Paris
Nom du directeur de laboratoire :	Samia BOUZEFRANE
Téléphone du directeur de laboratoire :	01 40 27 25 83
Email du directeur de laboratoire :	samia.bouzefrane@lecnam.net
URL du laboratoire :	http://cedric.cnam.fr/lab/welcome/

Vous devez impérativement enregistrer au préalable votre candidature sur le portail Galaxie (module ALTAIR) avant d'envoyer votre dossier de candidature complet, accompagné des pièces justificatives en un seul fichier au format pdf par courrier électronique au plus tard le **2 avril 2025 à 16h00**, à l'adresse suivante :

[recrutement-Ater@cnam.fr](mailto:recrutement-Ater@cnam.fr)

Le dossier sera à télécharger sur la plateforme Le Cnam recrute via le lien suivant :

<https://presentation.cnam.fr/le-cnam-recrute/recrutement-ater-campagne-2025-1490673.kjsp?RH=EMP>

**L'ensemble des pièces jointes ne doit pas dépasser 20 méga octet**

**Le dossier devra être composé dans l'ordre suivant (avec nomination du dossier de candidature :  
ex : ATER\_05\_votre nom et prénom**

1. Déclaration de candidature ; daté et signé ;
2. Composition du dossier de candidature à un emploi d'ater ;
3. Notice individuelle ;
4. Annexes (selon votre statut les pièces justificatives complémentaires (annexe A, Annexe B, annexe C ou annexe D).
5. Lettre de motivation adressée au chef d'établissement ;
6. Curriculum vitae détaillé comportant la liste des travaux et articles ;
7. Copie d'une pièce d'identité ;
8. Copie du titre de séjour et de l'autorisation de travail (le cas échéant)
9. Copie du dernier diplôme obtenu ;
10. Copie des contrats de travail de la fonction publique

L'absence d'inscription sur Altair et/ou l'absence de dépôt numérique de dossier entraîne de facto l'irrecevabilité de la candidature ;

Tout dossier envoyé hors délai ou tout dossier incomplet à la date limite susmentionnée sera déclaré irrecevable.