

ATER_07 en INFORMATIQUE – SYSTEMES D’INFORMATION
Quotité TEMPS PLEIN : 192 hed

Profil appel à candidatures :	ATER_07 Informatique – Systèmes d’information
Section CNU (6 maximum)	27
Date du contrat :	à compter du 01/09/2021 au 31/08/2022
Contact pédagogique (Nom et coordonnées) :	Samira Si-Said Cherfi, Le Cnam, 2 rue Conté 75 003 Paris samira.cherfi@lecnam.net
Contact scientifique (Nom et coordonnées):	Nadira Lammari, Le Cnam, 2 rue Conté 75 003 Paris ilham.lammari@lecnam.net
Localisation :	CNAM Paris
Job profile : brève synthèse en anglais	This ATER position in computer science is open within the Cnam Paris. Teaching activities will be carried out in the computer science department (EPN5) and specifically in the Information Systems Engineering team : <ul style="list-style-type: none"> - JAVA langage - Data Bases - HTML - Methods for IS development (UML, Object oriented approaches) Research activities will be made within the ISID team (Cedric Lab), with priority given to semantic web, databases, and information systems research topics.
Research fields EURAXESS :	Computer science
Mots clé (en français) – 5 maximum	Systèmes d’information, web sémantique, bases de données
Profil enseignement :	Le candidat ou la candidate devra posséder de solides connaissances théoriques et pratiques en : <ul style="list-style-type: none"> - Web sémantique - Algorithmique - Programmation JAVA - Bases de données - HTML - Architecture des machines Le candidat ou la candidate devra avoir une expérience d’enseignement de niveau universitaire ou en formation continue. Les enseignements s’adressent à des publics de niveau L1 à L3 en hors temps de travail, formation classique ou diplôme d’ingénieur.
Profil recherche :	La recherche du candidat ou de la candidate devra s’insérer dans les travaux de recherche de d’une des équipes du laboratoire CEDRIC

Informations complémentaires :

Enseignements :	
EPN d’enseignement :	EPN 5
Lieux d’exercice :	Paris, France
Nom du directeur de l’EPN :	Samira CHERFI
Téléphone du directeur de l’EPN :	
Email du directeur de l’EPN :	samira.cherfi@lecnam.net
URL de l’EPN :	http://deptinfo.cnam.fr
Recherche :	
Laboratoire :	Laboratoire CEDRIC
Lieux d’exercice :	Paris, France
Nom du directeur de laboratoire :	Philippe Rigaux
Téléphone du directeur de laboratoire :	
Email du directeur de laboratoire :	Philippe.rigaux@lecnam.net
URL du laboratoire :	https://cedric.cnam.fr

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 **16 avril 2021 16h00**, à l'adresse suivante :

recrutement-ater2021@cnam.fr

Le dossier de candidature est à télécharger sur le site du Cnam :

<https://presentation.cnam.fr/le-cnam-recrute/recrutement-ater-campagne-2021-2022-1246100.kjsp>

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 : « ATER_07_votre nom et prénom ») :

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

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.