

**Appel à candidatures :**

**Année de campagne :** 2018  
**N° appel à candidatures :** ATER 10  
**Publication :** 11/04/2018  
**Etablissement :** CONSERVATOIRE NAT. DES ARTS ET METIERS  
**Lieu d'exercice des fonctions :** Cnam Paris  
Cnam Paris  
75003  
**Section1 :** 60 - Mécanique, génie mécanique, génie civil  
**Composante/UFR :** CNAM PARIS - EPN 1  
**Laboratoire 1 :** EA4630(201119481G)-LABORATOIRE GÉOMATIQUE ET FO...  
**Quotité du support :** Mi-temps  
**Etat du support :** Susceptible d'être vacant  
**Date d'ouverture des candidatures :** 11/04/2018  
**Date de clôture des candidatures :** 24/04/2018, 16:00 heures (heure de Paris)  
**Date de dernière mise à jour :** 10/04/2018

**Contacts et adresses correspondance :**

**Contact pédagogique et scientifique :** veronique.merrien@lecnam.net  
veronique.merrien@lecnam.net  
**Contact administratif:** MARIE-HELENE GOURDON  
**N° de téléphone:** 01 58 80 8818  
01 40 27 20 88  
**N° de fax:** 01 58 80 87 84  
**E-mail:** personnels.enseignants@cnam.fr  
**Dossier à envoyer à :** 292, RUE SAINT-MARTIN  
MME VIGNERON - DRH - CASE 4DGS03  
75003, PARIS

**Spécifications générales de cet appel à candidatures :**

**Profil appel à candidatures :** GEOTECHNIQUE  
**Job profile :** Geotechnics and Engineering Geology applied to civil engineering and environmental problems  
Courses and practical class in soil mechanics  
**Champs de recherche EURAXESS :** Other -  
**Mots-clés:** génie civil ; géotechnique

## ATER\_10\_GEOTECHNIQUE

Quotité : 50%

|   |   |
|---|---|
| Profil appel à candidatures :               | ATER_10_ Géotechnique   |
| Section CNU (6 maximum)                     | 60  |
| Date du contrat et Quotité :                | à/c du 01/09/2018 – 31/08/2019 96 HED   |
| Contact pédagogique (Nom et coordonnées) :  | Véronique MERRIEN-SOUKATCHOFF – veronique.merrien@lecnam.net  |
| Contact scientifique (Nom et coordonnées) : | Véronique MERRIEN-SOUKATCHOFF - veronique.merrien@lecnam.net  |
| Localisation :                              | Cnam 292, rue Saint-Martin  |
| Job profile : brève synthèse en anglais     | <i>Geotechnics and Engineering Geology applied to civil engineering and environmental problems</i><br><i>Courses and practical class in soil mechanics</i>  |
| Research fields EURAXESS :                  | Instrumentation and modeling for survey of geotechnical structures and site   |
| Mots clé (en français) – 5 maximum          | Géotechnique, Génie Civil, Déformation, Auscultation  |
| Profil enseignement :                       | Enseignements de mécanique des sols (TP et TD), ouvrages géotechnique, applications aux ouvrages de Génie Civil et aux problèmes environnementaux   |
| Profil recherche :                          | Mesure, analyse et modélisation des déformations de terrain conduisant à l'apparition de dégâts en surface (éventuellement sur les ouvrages) dues à des pentes ou des excavations souterraines.<br>GeF (Laboratoire Géodésie, Géomatique, Géosciences, Aménagement et Droit Foncier). |

### Informations complémentaires :

|   |   |
|---|---|
| <b>Enseignements :</b>                  |   |
| EPN d'enseignement :                    | EPN 1 Bâtiment, énergie et procédés   |
| Lieux d'exercice :                      | 292 rue Saint-Martin<br>75003 PARIS   |
| Nom du directeur de l'EPN :             | MARVILLET Christophe  |
| Téléphone du directeur de l'EPN :       | 01 40 27 22 11  |
| Email du directeur de l'EPN :           | Christophe.marvillet@lecnam.net   |
| URL de l'EPN :                          |   |
| <b>Recherche :</b>                      |   |
| Laboratoire :                           | Laboratoire Géomatique et Foncier – EA 4630   |
| Lieux d'exercice :                      | Cnam, 292 rue Saint-Martin 75003 PARIS  |
| Nom du directeur de laboratoire :       | MOREL Laurent   |
| Téléphone du directeur de laboratoire : | 02 43 43 31 40  |
| Email du directeur de laboratoire :     | <a href="mailto:laurent.morel@esgt.cnam.fr">laurent.morel@esgt.cnam.fr</a>  |
| URL du laboratoire :                    | <a href="http://recherche.cnam.fr/gef/laboratoire-geomatique-et-foncier-gef--657696.kjsp?RH=rec_equ">http://recherche.cnam.fr/gef/laboratoire-geomatique-et-foncier-gef--657696.kjsp?RH=rec_equ</a> |

**L'inscription via le portail Galaxie est obligatoire.**

Les dossiers de candidatures et tous les documents demandés doivent être **envoyés au plus tard 24 avril 2018** (le cachet de la poste faisant foi) à l'adresse suivante :

(Ils sont également sur le site du Cnam – onglet Présentation – Cnam recrute Dossier de candidature à télécharger)

**CNAM**

**DRH – CSP RH**  
**(recrutement ATER n°**  
**(case 4DGS03)**  
**292 rue Saint Martin**  
**75141 PARIS cedex 03**