

**ATER 07– Génie océanique (100 %) – EPN 8**  
**Rentrée 2017-2018**

<b>Profil appel à candidatures :</b>	Attaché temporaire d'enseignement et de recherche en génie océanique à l'EPN8-Intechmer
<b>Section CNU (6 maximum)</b>	35, 36, 60
<b>Quotité :</b>	100%
<b>Durée du contrat :</b>	Année universitaire 2017-2018 : du 1 <sup>er</sup> septembre 2017 au 31 août 2018
<b>Contact pédagogique</b> (Nom et coordonnées) :	Marie-Laure Mahaut <a href="mailto:marie-laure.mahaut@cnam.fr">marie-laure.mahaut@cnam.fr</a> tel : 02.33.88.73.37
<b>Contact scientifique</b> (Nom et coordonnées) :	Yann Méar <a href="mailto:yann.mear@cnam.fr">yann.mear@cnam.fr</a> tel : 02.33.88.73.41
<b>Localisation :</b>	Cnam-Intechmer- Tourlaville (50)
<b>Job profile : brève synthèse en anglais</b>	<u>To teach oceanography and geology to students of High Degree Technician in Marine Sciences at Intechmer, Cherbourg.</u>
Research fields EURAXESS :	Sedimentology, Marine geology, GIS, Oceanography
<b>Mots clé (en français) – 5 maximum</b>	Sédimentologie, Géologie marine, SIG, Océanographie
<b>Profil enseignement :</b>	Il (elle) participera à l'encadrement de stages et de travaux personnels d'étudiants et enseignera en 1 <sup>ère</sup> , 2 <sup>ème</sup> et 3 <sup>ème</sup> année dans les formations de niveau II de cadres techniques et de bachelor océanographe-prospecteur les matières suivantes : <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stratigraphie</li> <li>• Minéralogie</li> <li>• Pétrologie</li> <li>• Sédimentologie marine</li> <li>• Cartographie géologique</li> <li>• Cartographie numérique</li> <li>• Application des SIG</li> <li>• Mesures lagrangiennes</li> </ul>
<b>Profil recherche :</b>	Il (elle) participera aux travaux de l'équipe de recherche « Ecoulements et Environnements » du LUSAC (EA 4253, UNICAEN). Il/elle devra s'intégrer dans une des deux thématiques suivantes : <ol style="list-style-type: none"> <li>1) Dynamique sédimentaire et hydrodynamique</li> <li>2) Traceurs géochimiques des processus sédimentaires</li> </ol> et s'impliquer à la fois dans les projets de recherche en cours et dans la mise en place de nouveaux projets.

Informations complémentaires :

<b><u>Enseignements :</u></b>	
EPN d'enseignement :	EPN8- Intechmer
Lieux d'exercice :	Boulevard Collignon-Tourlaville 50110 Cherbourg en Cotentin

Nom du directeur de l'EPN :	Yann Méar
Téléphone du directeur de l'EPN :	0233887341
Email du directeur de l'EPN :	yann.mear@cnam.fr
URL de l'EPN :	<a href="http://www.intechmer.cnam.fr/">http://www.intechmer.cnam.fr/</a>
<b>Recherche :</b>	
Laboratoire :	Laboratoire Universitaire des Sciences Appliquées de Cherbourg –LUSAC (UNICAEN)
Lieux d'exercice :	Cherbourg-Octeville
Nom du directeur de laboratoire :	Hamid Gualous
Téléphone du directeur de laboratoire :	02 33 01 42 04
Email du directeur de laboratoire :	Hamid.galous@unicaen.fr
URL du laboratoire :	<a href="https://www.chbg.unicaen.fr/lusac/">https://www.chbg.unicaen.fr/lusac/</a>

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

Les dossiers de candidatures et tous les documents demandés doivent être **envoyés au plus tard le 21 avril 2017** (le cachet de la poste faisant foi) à l'adresse suivante :

(Ils sont également sur le site du Cnam – onglet Présentation – Cnam recrute)

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