



**Direction des Ressources Humaines**  
 Pôle recrutement et mobilité  
[recrutement.ater@grenoble-inp.fr](mailto:recrutement.ater@grenoble-inp.fr)

## RECRUTEMENT RENTREE 2015

### ATTACHE TEMPORAIRE D'ENSEIGNEMENT ET DE RECHERCHE

FICHE PROFIL	
Numéro national Du poste	1501
Section C.N.U.	60
Date de recrutement	1 septembre 2015
Ecole d'affectation	Ense <sup>3</sup>
Profil du poste	<b>Profil recherche : Mécanique des fluides/thermique/énergétique</b>
	<b>Profil enseignement : Mécanique des fluides/thermique/énergétique – Modélisation et simulation numérique</b>
<p>Dans le dossier de candidature, le candidat développera sur une ou deux pages :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- d'une part un projet d'insertion au sein d'un laboratoire associé à l'Ense3 dans la spécialité du profil recherche :               <ul style="list-style-type: none"> <li>o LEGI (<a href="http://www.legi.grenoble-inp.fr">www.legi.grenoble-inp.fr</a>)</li> <li>o LEPMI (<a href="http://lepmi.grenoble-inp.fr/">lepmi.grenoble-inp.fr/</a>)</li> <li>o LRP (<a href="http://www.laboratoire-rheologie-et-procedes.fr">www.laboratoire-rheologie-et-procedes.fr</a>)</li> <li>o SIMAP (<a href="http://simap.grenoble-inp.fr">simap.grenoble-inp.fr</a>)</li> </ul> </li> <li>- et d'autre part, un projet d'insertion pédagogique ().</li> </ul> <p>Il précisera le(s) laboratoire(s) ciblé(s), la(les) filière(s) ciblée(s), les contacts déjà établis.</p>	
<b>Personnes à contacter</b>  ● NOM Prénom ● téléphone ● email	Enseignement:  <b>EMERIAULT Fabrice</b> <b>Tel : 04 76 82 71 40</b> <a href="mailto:Fabrice.Emeriault@Grenoble-inp.fr">Fabrice.Emeriault@Grenoble-inp.fr</a>  Recherche: <b>Prendre contact avec la direction des laboratoires mentionnés</b>