

Appel à candidatures :

Année de campagne :	2021
N° appel à candidatures :	02
Publication :	20/04/2021
Etablissement :	INP DE GRENOBLE
Lieu d'exercice des fonctions :	GRENOBLE 38000
Section1 :	61 - Génie informatique, automatique et traitement du signal
Quotité du support :	Temps plein
Etat du support :	Vacant
Date d'ouverture des candidatures :	20/04/2021
Date de clôture des candidatures :	18/05/2021, 16:00 heures (heure de Paris)
Date de dernière mise à jour :	19/04/2021

Contacts et adresses correspondance :

Contact pédagogique et scientifique :	Delphine Riu Christophe Berenguer Nicolas Marchand (recherche)
Contact administratif:	GENEVIEVE LEFEBVRE
N° de téléphone:	04 76 82 62 06
N° de fax:	04 76 57 48 60
E-mail:	recrutement.ater@grenoble-inp.fr
Dossier à déposer sur l'application :	https://applicationform.grenoble-inp.fr/REA

Spécifications générales de cet appel à candidatures :

Profil appel à candidatures :	
Job profile :	enseignant automatique traitement du signal
Champs de recherche EURAXESS :	Other -



Direction des Ressources Humaines
 Pôle recrutement et mobilité
recrutement.ater@grenoble-inp.fr

RECRUTEMENT RENTREE 2021

ATTACHE TEMPORAIRE D'ENSEIGNEMENT ET DE RECHERCHE

FICHE PROFIL

Numéro national Du poste	61 ATER 0414
Section C.N.U.	61
Date de recrutement	1 septembre 2021
Ecole d'affectation	Ense ³
Profil du poste	Profil recherche : Automatique, Traitement du signal
	Profil enseignement : Automatique, Traitement du signal
<p>Dans le dossier de candidature, le candidat développera sur une ou deux pages :</p> <ul style="list-style-type: none"> - d'une part un projet d'insertion pédagogique : le candidat devra assurer des enseignements dans les disciplines de l'automatique et/ou du traitement du signal en Tronc commun de 1^{ère} année ainsi qu'en 2^{ème} année dans les filières où ces thématiques sont présentes (http://ense3.grenoble-inp.fr). Une capacité à enseigner en langue anglaise sera appréciée. - et d'autre part, un projet d'insertion au sein du laboratoire associé à l'Ense3 dans la spécialité du profil recherche : <ul style="list-style-type: none"> o GIPSA-lab (www.gipsa-lab.fr) <p>Il précisera les contacts déjà établis avec l'ENSE3 ou l'équipe d'accueil au GIPSA-lab ainsi que le contenu de son projet de recherche.</p>	
Personnes à contacter ● NOM Prénom ● téléphone ● email	Enseignement : <p style="text-align: center;">RIU Delphine Directrice des Etudes et de la Formation Delphine.Riu@Grenoble-inp.fr</p> <p style="text-align: center;">BERENGUER Christophe Directeur adjoint christophe.berenguer@grenoble-inp.fr</p> <p>Recherche: Prendre contact avec : nicolas.marchand@grenoble-inp.fr</p>