

Appel à candidatures :

Année de campagne :	2017
N° appel à candidatures :	201703
Publication :	17/03/2017
Etablissement :	UNIVERSITE DE PAU
Lieu d'exercice des fonctions :	Pau
Section1 :	36 - Terre solide : géodynamique des enveloppes supérieures, ...
Section2 :	35 - Structure et évolution de la terre et des autres planètes
Composante/UFR :	UFR ST Pau
Laboratoire 1 :	UMR5150(200311828Y)-Laboratoire des Fluides Com...
Quotité du support :	Mi-temps
Etat du support :	Vacant
Date d'ouverture des candidatures :	17/03/2017
Date de clôture des candidatures :	18/04/2017, 16:00 heures (heure de Paris)
Date de dernière mise à jour :	15/03/2017

Contacts et adresses correspondance :

Contact pédagogique et scientifique :	
Contact administratif:	CAMDESSUS MELANIE
N° de téléphone:	05 59 40 70 41
	05 59 40 70 45
N° de fax:	05 59 40 70 45
E-mail:	genevieve.pasquier@univ-pau.fr
Dossier à déposer sur l'application :	http://drh.univ-pau.fr/live/recrutement/emplois-enseignants/ater

Spécifications générales de cet appel à candidatures :

Profil appel à candidatures :	géologie structurale, cartographie, dynamique des bassins, déformations des réservoirs
Job profile :	Earth science
Champs de recherche EURAXESS :	Earth science - Environmental science
Mots-clés:	bassins sédimentaires ; cartographie ; géodynamique ; géologie ; paléontologie

Spécifications détaillées de cet appel à candidatures :

Informations complémentaires

Enseignement :

Département d'enseignement : Géosciences

Lieu(x) d'exercice : UPPA

Equipe pédagogique : Géosciences

Nom directeur département : Dominique ROUSSET

Tel directeur dépt. : 05 59 40 74 23

Email directeur dépt. : dominique.rousset@univ-pau.fr

URL dépt. : <http://dep-geosciences.univ-pau.fr/live/>

Recherche :

Lieu(x) d'exercice : LFCR – Équipe *réservoirs géologiques* - Pau

Nom directeur labo : Guillaume GALLIERO

Tel directeur labo : 05 59 40 77 04

Email directeur labo : guillaume.galliero@univ-pau.fr

URL labo : <http://lfc.univ-pau.fr/live/>