

<b>Numéro dans le SI local :</b>	35PR0791
<b>Référence GESUP :</b>	0814
<b>Corps :</b>	Professeur des universités
<b>Article :</b>	46-1
<b>Chaire :</b>	Non
<b>Section 1 :</b>	35-Structure et évolution de la Terre et des autres planètes
<b>Section 2 :</b>	
<b>Section 3 :</b>	
<b>Profil :</b>	Géosciences
<b>Job profile :</b>	Looking for Full Professor position in the field of rational use of natural resources, from very upstream issues (mineral exploration) to very downstream issues (recycling)
<b>Research fields EURAXESS :</b>	Environmental science Earth science
<b>Implantation du poste :</b>	0542493S - UNIVERSITE DE LORRAINE
<b>Localisation :</b>	NANCY
<b>Code postal de la localisation :</b>	54000
<b>Etat du poste :</b>	Vacant
<b>Adresse d'envoi du dossier :</b>	DRH 34 COURS LEOPOLD- BP 25233  54052 - NANCY CEDEX
<b>Contact administratif :</b>	MADAME MELANIE GEORGES
<b>N° de téléphone :</b>	RESPONSABLE POLE ENSEIGNANTS-CHERCHEURS 03.72.74.02.24 03.72.74.02.48
<b>N° de Fax :</b>	03.83.68.21.00
<b>Email :</b>	drh-recrut-enseignant-contact@univ-lorraine.fr
<b>Date de prise de fonction :</b>	01/09/2022
<b>Mots-clés :</b>	
<b>Profil enseignement :</b>	
<b>Composante ou UFR :</b>	Faculte des Sciences et Technologies
<b>Référence UFR :</b>	
<b>Profil recherche :</b>	
<b>Laboratoire 1 :</b>	UMR7359 (201320575M) - GeoRessources
<b>Application Galaxie</b>	OUI

Poste ouvert également aux personnes 'Bénéficiaires de l'Obligation d'Emploi' mentionnées à l'article 27 de la loi n° 84-16 du 11 janvier 1984 modifiée portant dispositions statutaires relatives à la fonction publique de l'Etat (situations de handicap).

Le poste sur lequel vous candidatez est susceptible d'être situé dans une "zone à régime restrictif" au sens de l'article R.413-5-1 du code pénal. Si tel est le cas, votre nomination et/ou votre affectation ne pourront intervenir qu'après autorisation d'accès délivrée par le chef d'établissement, conformément aux dispositions de l'article 20-4 du décret n°84-431 du 6 juin 1984.

Le profil détaillé se trouve en pages suivantes

## Fiche de poste Enseignants chercheurs

Corps : Professeur des Universités  
Article de référence : article 46, 1° du décret N°84-431 du 6 juin 1984 modifié  
Numéro du poste : 35PR0791  
Section CNU : 35  
Profil de publication : Géosciences  
Localisation : Département Géosciences - GeoRessources

### **Job profile et EURAXESS :**

Job profile (résumé en deux lignes maxi du profil en anglais) :  
Looking for Full Professor position in the field of rational use of natural resources, from very upstream issues (mineral exploration) to very downstream issues (recycling)

Research fields Euraxess (cf tableau de codification dans les documents annexes) :  
**Earth sciences**

### **Profil du poste :**

#### Profil enseignement :

Le département Géoscience qui recrute a en charge une filière à coloration géologique Licence + Master ainsi qu'une filière conduisant vers les concours d'enseignement (1/3 Géologie, 2/3 Biologie). La(le) professeur.e recruté.e aura des compétences dans le domaine des géosciences (incluant toute la gamme des disciplines impliquées) et devra s'insérer dans le dispositif existant, en fonction des nécessités de l'enseignement, des évolutions qu'il propose et de ses compétences propres. Il sera attendu de la/du Pr. de prendre des charges administratives et/ou responsabilités au niveau du Département des Géosciences.

Composante/UFR : Département Géosciences

Mots-clés enseignement : Géosciences

#### Profil recherche :

Le laboratoire GeoRessources développe des activités de recherche dans le domaine de l'utilisation raisonnée des ressources naturelles, depuis des problématiques très amont (exploration) jusqu'à des problématiques très aval (recyclage). Ses activités sont reconnues à l'échelle nationale et internationale avec un classement de Shanghai « Mining and Mineral Engineering » en progression constante (11<sup>ème</sup> en 2019) depuis quelques années, plaçant l'Université de Lorraine en leader européen. Pour renforcer les équipes de GeoRessources, nous avons besoin d'un.e professeur.e qui développe un projet scientifique d'envergure, sur des thématiques développées au laboratoire GeoRessources. Elle/Il développera des actions structurantes et performantes au sein du laboratoire afin de relever les défis propres à sa discipline, ainsi que dans le contexte plus large de l'Université de Lorraine. Le(la) candidat.e aura une solide expérience internationale ainsi qu'un vaste réseau de collaborations. Elle(il) animera une équipe de recherche et prendra des responsabilités dans la gestion de la recherche.

Nom laboratoire : GeoRessources

Numéro unité du laboratoire : UMR 7359

Mots-clés recherche : Ressources et stockages géologiques

## **Informations complémentaires :**

### **Enseignement :**

Département d'enseignement : Département Géosciences

Lieu(x) d'exercice : Université de Lorraine, Faculté des Sciences et Technologies, Vandœuvre-lès-Nancy

Equipe pédagogique :

Nom Directeur département : Cécile Fabre

Tél Directeur dépt : 03 72 74 55 39

Email Directeur dépt : cecile.fabre@univ-lorraine.fr

URL dépt : <http://www.fst.univ-lorraine.fr/la-faculte/departement-des-geosciences>

Descriptif Département :

Le département des Géosciences regroupe 27 enseignants-chercheurs permanents appartenant à quatre laboratoires : GeoRessources, LIEC (Laboratoire Interdisciplinaire des Environnements Continentaux), CRPG (Centre de Recherche Pétrographiques et Géochimiques) et CRM2 (Laboratoire de Cristallographie, Résonance Magnétique et Modélisations) et se situe sur le campus de la Faculté des Sciences Technologies de l'Université de Lorraine. Les activités de recherche des enseignants-chercheurs du département sont très diverses (géologie des ressources minérales, stockage de CO<sub>2</sub>, géothermie, science du sol, dépollution des eaux et des sols, réhabilitation des sites pollués, volcans, planétologie, géochimie, érosion et géodynamique du globe, ...) et sont également la base des enseignements de notre formation.

Les principales formations gérées en totalité ou en partie par le département des Géosciences sont : la Licence Sciences de la Terre, le Master Sciences de la Terre et des Planètes Environnement (7 Parcours en M2), la Licence Sciences de la Vie Parcours BG et le Master MEEF (Master SVT).

### **Recherche :**

Lieu(x) d'exercice : GeoRessources

Nom Directeur labo : Anne-Sylvie André-Mayer

Tél Directeur labo : 06 23 99 06 90

Email Directeur labo : anne-sylvie.andre@univ-lorraine.fr

URL labo: <http://georressources.univ-lorraine.fr>

Descriptif laboratoire : Le Laboratoire GeoRessources est un laboratoire jeune mais ancré sur des thématiques scientifiques développées de longue date sur Nancy et ainsi reconnues du local à l'international. Depuis sa création en janvier 2013, le laboratoire GeoRessources fédère des chercheurs, enseignants-chercheurs, personnel technique et administratif issus de disciplines et d'horizons diverses (géologie, géochimie, mécanique, génie des procédés...) autour d'une thématique commune liée à l'utilisation raisonnée des ressources naturelles, depuis des problématiques très amont (exploration) jusqu'à des problématiques très aval (recyclage). Ce laboratoire s'appuie sur un parc analytique et expérimental conséquent inséré dans un paysage local, régional et national en perpétuelle évolution développant des labels, des réseaux, etc...La recherche partenariale est une identité forte du laboratoire, qui représente une force vive du CARNOT ICEEL, et qui bénéficie de centres de transferts partenaires de longue date (CREGU-ASGA) et du développement récent de chaires industrielle et mécénale. GeoRessources développe également une activité de formation « à et par la recherche » extrêmement active en étroite collaboration avec les centres de formations de l'UL (Dpt Géosciences, ENSG, ENSM, ED SIRENa).

## **Description des activités complémentaires :**

### **Autres informations :**

- *L'audition des candidat(e)s par le comité de sélection peut comprendre une mise en situation professionnelle (décret n°84-431 du 6 juin 1984), sous forme notamment de leçon ou de séminaire de présentation des travaux de recherche. Cette mise en situation est non-publique.*

Mise en situation professionnelle souhaitée  oui  non

Sous forme :

- de leçon
- de séminaire
- de présentation des travaux de recherche.

- Dans le cas d'une candidature au titre des dispositions de l'article 9-3 du décret du 6 juin 1984 à savoir détachement ou mutation prioritaire, il est vivement conseillé de contacter le directeur ou la directrice de composante de formation, ainsi que le directeur ou la directrice de laboratoire du poste concerné **au plus tard le 18 mars 2022.**
  
- Le poste sur lequel vous candidatez est susceptible d'être situé dans une « zone à régime restrictif » au sens de l'article R 413-5-1 du code pénal. Si tel est le cas, votre nomination et/ou votre affectation ne pourront intervenir qu'après autorisation d'accès délivrée par le chef d'établissement, conformément aux dispositions de l'article 20-4 du décret n°84-431 du 6 juin 1984.