

# Nos tutelles changent de tête

## Au CNRS



★ **Pascale DELECLUSE**  
Nouvelle Directrice  
de l'INSU

Pascale DELECLUSE est nommée Directrice de l'Institut National des Sciences de l'Univers (INSU) du CNRS par Alain Fuchs, Président de l'organisme. Chercheur au CNRS durant 26 ans, cette océanographe et climatologue a permis des avancées scientifiques majeures sur le phénomène El Niño et les interactions océan-atmosphère. Pascale Delecluse occupait le poste de Directrice adjointe de la recherche à Météo-France depuis septembre 2006. Elle est entrée en fonction au CNRS le 1er juillet 2014 et succède à Michel Diamant qui a assuré l'intérim à la tête de l'institut depuis octobre 2013.



★ **Eric HUMLER**  
Nouveau Directeur  
Adjoint scientifique  
de l'INSU

Eric HUMLER, Professeur des Universités (Ecole des Mines de Nantes), est nommé Directeur adjoint scientifique de l'INSU, en charge du domaine « Terre solide ».

## À L'UNIVERSITÉ DE LORRAINE



★ **Frédéric VILLIÉRAS**  
Nouveau Vice-Président  
du Conseil scientifique

Frédéric VILLIÉRAS, 50 ans, est Directeur de recherche au CNRS, membre du Laboratoire Interdisciplinaire des Environnements Continentaux (LIEC). Ses travaux de recherche portent sur l'étude des relations entre propriétés structurales et la réactivité superficielle des minéraux.

Frédéric VILLIÉRAS était précédemment Directeur du pôle scientifique OTELo (Géosciences).



★ **Corinne LEYVAL**  
Nouvelle Directrice  
du Pôle OTELo

Après un Doctorat de 3e cycle puis un doctorat d'état obtenu en 1988, Corinne LEYVAL a dirigé le LIMOS de 2001 à 2012 et occupé le poste de Directrice adjointe du LIEC depuis 2013. Elle était également Directrice adjointe du pôle scientifique OTELo depuis 2012. Sa nomination à la tête de l'UMS OTELo est également effective depuis le Conseil scientifique du 25 novembre 2014.

GeoRessources est l'un des quatre laboratoires faisant partie du pôle scientifique OTELo.

## Au CREGU



★ **Eric PACQUET**  
Nouveau Président  
du CREGU  
Directeur de Recherche  
et Développement chez  
AREVA MINES

sa  
mission

"La R&D menée à AREVA Mines couvre l'ensemble des quatre grands domaines que sont la prospection géologique, les techniques d'exploitation minière, le traitement du minerai et l'environnement. Notre principale mission est d'anticiper les évolutions scientifiques et technologiques futures du mineur d'uranium et de les aborder dans les meilleures conditions. Les partenariats avec les organismes de recherche comme GeoRessources sont un élément clé de cette réussite."

son  
par-  
cours

Après un début dans la recherche au collège des mines de l'Université de l'Utah, Eric PACQUET est entré à AREVA en 1988 où il a réalisé toute sa carrière au sein de l'activité minière et du cycle du combustible du groupe.

ses  
intention-  
s

"Continuer à bénéficier de l'excellence scientifique des acteurs du pôle GeoRessources afin de développer des solutions innovantes répondant à nos problématiques."

★ **Stéphane RAILLARD**  
Nouveau Chef du programme R & D  
Frontier Exploration **TOTAL**  
Représentant de **TOTAL** au Comité  
Directeur du CREGU

## GeoRessources recrute

★ **Professeur des Universités en génie civil, géotechnique, risques**  
GeoRessources - Ecole des Mines

★ **Professeur des Universités en Géologie minière**  
GeoRessources - ENSG

★ **Professeur des Universités en Géologie appliquée/géochimie**  
GeoRessources - Département des Sciences de la Terre

Dossier à compléter en ligne avant le 28 mars 2015 : [https://www.galaxie.enseignement-sup-recherche.gouv.fr/ensup/cand\\_recrutement\\_enseignants\\_chercheurs.htm](https://www.galaxie.enseignement-sup-recherche.gouv.fr/ensup/cand_recrutement_enseignants_chercheurs.htm)  
Contact: [jacques.pironon@univ-lorraine.fr](mailto:jacques.pironon@univ-lorraine.fr)

★ **Gestionnaire en Ressources Humaines** - Catégorie C  
Contact : [alain.tramonti@univ-lorraine.fr](mailto:alain.tramonti@univ-lorraine.fr)

# Distinctions



★ **Jeanne PELLERIN**  
Lauréate de l'IAMG

L'IAMG (International Association for Mathematical Geosciences) a décerné la bourse «Computers & Geosciences 2014» à Jeanne Pellerin pour ses recherches concernant «A new mixed-element meshing method adapted to 3D geological structural methods».

La bourse de recherche « Computers & Geosciences » de l'IAMG est destinée à encourager l'échange d'idées, d'expertise et de techniques, ainsi qu'à cultiver le dialogue scientifique, fondamental pour faire avancer la recherche .

Entre deux et quatre bourses de recherche IAMG sont attribuées chaque année à des scientifiques en début de carrière (étudiants de troisième cycle à savoir maîtrise ou doctorants, ou post-doctorants) travaillant dans le domaine des géosciences numériques.

Jeanne PELLERIN a réalisé son doctorat à GeoRessources sur le maillage, le remaillage et la simplification de modèles structuraux 3D, sous la direction de Guillaume Caumon et de Bruno Lévy (INRIA Nancy Grand Est). Après sa soutenance de thèse le 20 Mars 2014, elle a rejoint le Weierstrass Institute for Applied Analysis and Stochastics (WIAS) à Berlin pour continuer ses recherches sur la thématique du maillage de structures complexes pour le calcul scientifique. Contact: <https://www.wias-berlin.de/~pellerin>

★ **Quentin DEHAINE**  
Prix de la SIM - Société de l'Industrie Minérale

Quentin DEHAINE a reçu le prix de la SIM pour son travail sur les «Métaux critiques (LREE, Nb, Ta, W) et Sn comme co-produits de la production de kaolin, St-Austell, Cornouailles, UK», à Paris le lundi 15 septembre 2014.

Le Président de la Société de l'Industrie Minérale et le président du jury ont reconnu que Quentin DEHAINE, Université de Lorraine / GeoRessources - Imerys Ltd, UK, avait présenté un dossier très convaincant, ce qui lui a valu le prix de la SIM pour l'année 2014 dans la catégorie «Doctorant».



GeoRessources - UMR 7359  
Université de Lorraine - CNRS - CREGU  
Directeur de la publication : Jacques PIRONON  
Conception - Réalisation : GeoRessources  
Photographies : GeoRessources

★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★

Pour recevoir les prochains numéros, contactez : [georssources-contact@univ-lorraine.fr](mailto:georssources-contact@univ-lorraine.fr)

★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★