

★ GeoRessources au Livre sur la place

Jacques Pironon et Philippe de Donato ont eu l'occasion d'échanger avec les nombreux visiteurs du stand Les Sciences sur la place et de dédicacer l'ouvrage *Le Gaz de charbon en Lorraine - Quelle intégration dans le territoire ?* paru aux éditions CNRS, sous la direction de Yann Gungzburger.



★ GeoRessources a fêté la science !

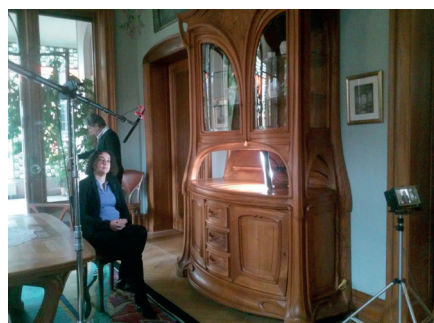
- A la Fête de la science organisée par la Faculté des sciences et technologies avec une animation proposée par Marie-Camille Caumon, Karine Pistre et Pascal Robert «Comment obtenir un déca avec du CO₂ ?»



- Au centre de l'ANDRA Meuse-Haute-Marne avec l'exposition «Géo-logiques, sur les pas d'un géologue» que l'on peut visiter encore jusqu'au 21 février 2018.



★ « L'or des grands fonds », tel est le sujet traité par le cinéaste Didier Martiny, venu interviewer Anne-Sylvie André-Mayer, Directrice adjointe du laboratoire GeoRessources, Professeur en métallogénie à l'ENSG, pour un film d'une durée de 70 minutes qui sera diffusé sur France 5 au printemps 2018.



★ Notre futur énergétique - Parole à la science !

Pour donner un éclairage scientifique à des opinions parfois peu argumentées sur les différentes ressources énergétiques, notamment en Lorraine, et qui pourraient s'inscrire dans la trajectoire de la transition énergétique comme le gaz de charbon, l'hydrogène, l'éolien, mais aussi l'énergie solaire, la parole a été donnée à des scientifiques, chercheurs en sciences dures ou sciences humaines et sociales lors d'une table ronde. Un public nombreux et averti est venu débattre au Museum Aquarium de Nancy le 11 octobre 2017. Des échanges à renouveler sur ce type de sujets sensibles.



★ Exposition «Sous nos pieds, quelle histoire !»

Du 8 au 17 décembre 2017, des géologues du laboratoire GeoRessources et de l'Association des Géologues du Bassin de Paris (AGBP) ont présenté une exposition qui a permis au grand public, familial et scolaire, de découvrir ce qu'était la Lorraine il y a quelques millions d'années.



Des échantillons de roches qui racontent, la Lorraine sous les tropiques, la Lorraine désertique ou envahie par une forêt luxuriante ...



Une collection de fossiles unique au monde !

PRIX ET DISTINCTIONS

★ **Fengjuan CHEN**
Prix de thèse
de l'Université de Lorraine



Parmi les huit doctorants ayant obtenu le prix de thèse de l'Université de Lorraine, Fengjuan CHEN a été distinguée pour sa thèse effectuée au sein du laboratoire GeoRessources intitulée : Modélisation microporomécanique de roches poreuses hétérogènes et applications aux roches oolithiques. Fengjuan Chen a soutenu sa thèse en octobre 2016 sous la direction d'Albert Giraud et Dragan GRGIC.

★ **Judith SAUSSE**
Chevalier
dans l'ordre des
Palmes académiques



Après avoir débuté sa carrière académique en 2000 comme Maître de conférences au sein du département de géosciences à l'Université Henri-Poincaré à Nancy, Judith Sausse est recrutée à l'École des Mines en tant que directrice de la formation « Ingénieur Civil des Mines ». Devenue Professeure des universités en 2013, elle continue à assurer ses responsabilités de directrice de la formation et au travers de différentes instances de décision. A GeoRessources elle est rattachée à l'équipe Géomatériaux, ouvrages et risques.

★ **Marion PARQUER**
Meilleure présentation orale
des étudiants
RING meeting 2017



Marion PARQUER est doctorante dans l'équipe Géologie numérique intégrative et a été récompensée pour une présentation intitulée Channelized systems reconstruction and conditioning to subsurface data.