

MÉDIATION SCIENTIFIQUE

★ GEORESSOURCES AU LIVRE SUR LA PLACE

Michel Cathelineau, responsable de l'équipe Ressources minérales de GeoRessources, Directeur de recherche CNRS, était à la rencontre du public nancéien pour dédicacer l'ouvrage *Merveilleux minéraux des musées de Chamonix Mont-Blanc et du Bourg d'Oisans*.



★ GEORESSOURCES AU JARDIN ÉPHÉMÈRE

Au pied de la statue de Stanislas, après une visite guidée du Jardin Éphémère organisé par les Parcs et jardins de la Ville de Nancy, Vincent Huault, Chercheur à GeoRessources et Vice-président de l'Université de Lorraine, était invité pour une mini-conférence intitulée *L'empreinte de l'humanité sur son environnement*. Cette initiative s'inscrivait dans le cadre des 80 ans du CNRS.



★ JOURNÉES DU PATRIMOINE

Bernard Lathuilière, Chercheur à GeoRessources et Professeur à l'Université de Lorraine, a dévoilé au grand public une partie des collections paléontologiques de GeoRessources et du département Géosciences lors des journées du patrimoine de l'Université de Lorraine. Une occasion rare de découvrir des fossiles uniques et leur histoire.



★ AVEC LE MUSÉE DU PÉTROLE DE PECHELBRONN

Visite guidée avec bottes en caoutchouc dans la forêt proche du musée pour observer une résurgence de pétrole affleurant, expliquée par Raymond Michels, chercheur à GeoRessources et Chargé de recherche CNRS.



★ ODYSSEE DE L'INNOVATION

Organisée par LorNtech avec de nombreux partenaires, cette initiative visait à présenter des projets de recherche à forte valeur technologique ajoutée à des entrepreneurs ou porteurs de projets business. Quinze chercheurs se sont ainsi succédé pour des pitches de trois minutes dont Philippe de Donato pour le dispositif de télédétection des gaz atmosphériques et Odiles Barres pour les brevets déposés permettant de détecter l'origine géographique des émeraudes. Des échanges prometteurs s'en sont suivis avec des acteurs de l'entrepreneuriat.



Cet événement s'est déroulé dans le cadre de la semaine de la DEEPTTECH à la CCI de Meurthe-et-Moselle.

Une expérience à renouveler !

CONGRÈS SCIENTIFIQUE

Workshop « Basins and Resources » du 13 au 15 novembre 2019

Pour fêter ses 40 ans, le CREGU a organisé un colloque scientifique international centré sur les bassins et les ressources.

Le workshop a été inauguré par des représentants d'ORANO et de TOTAL, ainsi que par S. Guillot (DSA INSU (CNRS)) et C. Leyval représentant l'Université de Lorraine. Plus d'une centaine de chercheurs, parmi lesquels des représentants d'ORANO et de TOTAL, du CNRS, des universités françaises ainsi que des chercheurs étrangers (Espagne, Allemagne, Suisse, Irlande, Maroc,

Canada, Australie, USA, Chine, Russie...) sont venus à Nancy, présenter leurs travaux. Le workshop a aussi été suivi par les doctorants et les masters 2, ce qui a porté l'assistance à environ 150 personnes.

Parmi les temps forts de ce workshop, on peut mentionner de nombreuses communications révélant l'essor des nouvelles techniques d'analyse et de datation des minéraux et fluides diagénétiques (U-Pb sur fluorite, calcite, isotopie « clump » sur les gaz), les nouveaux modèles de circulations de fluides dans les chaînes d'avant-Pays avec l'exemple des Pyrénées (rôle respectif du Trias salifère et du manteau), la modélisation numérique des transferts : fluides, gaz (hydrogène), métaux.

www.cregu.fr

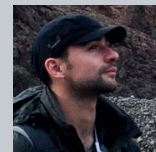
PRIX ET DISTINCTIONS

★ Yann FOUCAUD Prix Jeunes de la SIM Société de l'Industrie Minérale



Yann Foucaud, Doctorant de l'équipe Valorisation des ressources et résidus s'est vu remettre ce prix au congrès de la SIM pour son travail intitulé «Valorisation du skarn à tungstène complexe de Tabuço (Portugal)»

★ Raphaël VASSEUR Prix Van Straelen de la SGF



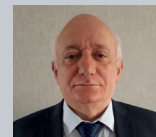
Doctorant de l'équipe Stockage géologie et géothermie, Raphaël Vasseur a obtenu ce prix pour ses travaux révélant la crise Pliensbachien-Toarcien comme l'une des trois périodes de bouleversements les plus importantes de l'histoire des coraux sclérectiniaires.

★ Marion GROSJEAN Meilleur Poster Étudiant SGA 2019



Pour ses travaux de master portant sur le traçage du cuivre, Marion Grosjean a obtenu le prix du meilleur poster Étudiant au congrès international SGA - Society for Geology applied to Mineral Deposits - à Glasgow.

★ Ndue KANARI «Top peer reviewer 2019»



Le prix «Top peer reviewer 2019» a été remis à Ndue Kanari, Ingénieur de recherche dans l'équipe Valorisation des ressources et résidus par "Web of Science Group" et "Publons".