

# CONFÉRENCES

Programme de la saison 2015-2016

- Supervolcans et trapps : des manifestations volcaniques aux conséquences planétaires.

par **Marc DESCHAMPS**, le **dimanche 27 septembre 2015 à 16 heures.**

Marc DESCHAMPS est docteur en géologie et maître de conférences honoraire de l'Université Poincaré de Nancy. Orateur très apprécié, il est aujourd'hui président de l'université de la culture permanente (UCP) en Lorraine. Ses dernières conférences au Centre de Géologie, toujours très suivies portent sur l'histoire de notre planète. Dans cet exposé, le spectaculaire sera de mise ...

- Les enjeux de la géologie minière en lien avec la vie quotidienne.

par **Jean-Louis CARDINI**, le **dimanche 18 octobre 2015 à 16 heures.**

Jean-Louis CARDINI possède plus de 35 années d'expérience industrielle dans le domaine des ressources minérales naturelles. Il a été directeur des processus miniers du groupe IMERYS, leader mondial des spécialités minérales pour l'industrie. Aujourd'hui membre du CGTG et consultant actif, il viendra nous faire comprendre toute l'importance qu'ont les ressources minières dans notre vie de tous les jours ...

- Granites : la vision du géologue.

par **Pierre BARBEY**, le **dimanche 13 décembre 2015 à 16 heures.**

Pierre BARBEY est professeur émérite de l'Université de Lorraine. Il travaille encore aujourd'hui en collaboration avec le CNRS-CRPG de Nancy. C'est un spécialiste reconnu et apprécié de la dynamique de la croûte continentale incluant ses processus magmatiques et métamorphiques. Les granites sont les représentants parfaits du sous-sol sur lequel nous vivons. Mais les connaissons-nous vraiment ?

- La naissance d'un océan dans l'Est africain.

par **Raphaël PIK**, le **dimanche 31 janvier 2016 à 16 heures.**

Raphaël PIK est le directeur du Centre de Recherches Pétrographiques et Géochimiques (CRPG) de Nancy. Ses travaux de recherches l'ont emmené du Tibet au Yémen en passant par le Kilimandjaro. Ce spécialiste des roches viendra nous faire profiter de ses dernières investigations en Ethiopie, dans la région Afar où de formidables processus font naître un nouvel océan ...

- Granulites et supercontinents : la subduction n'explique pas tout.

par **Jacques TOURET**, le **dimanche 20 mars 2016 à 16 heures.**

Jacques TOURET est professeur émérite de minéralogie, pétrologie et métallogénie. Son parcours scientifique exceptionnel lui vaut de nombreuses distinctions ainsi que d'être nommé membre régulier de l'Académie Royale des Sciences et Lettres des Pays-Bas. Il sera ici question d'un constituant méconnu de notre planète : la croûte continentale ...

- La construction des routes : une aventure géologique.

par **Laurent KOPP**, le **dimanche 24 avril 2016 à 16 heures.**

Laurent KOPP est ingénieur des Mines. Il dirige l'usine BITUVIA de Blois qui produit des liants et des enrobés froids. Son domaine de recherche au sein de TP CONCEPT porte sur les techniques routières et notamment sur l'utilisation des matériaux recyclés. Un sujet étonnant ...