

Formation sur la modélisation des risques volcaniques liés aux retombées de cendre

Publié le 15 janvier 2019 – Mis à jour le 16 janvier 2020



Date(s)

du 9 janvier 2019 au 11 janvier 2019

Le Laboratoire Magmas et Volcans (Observatoire de Physique du Globe de Clermont-Ferrand - Université Clermont Auvergne) et la Ferdi ont le plaisir de vous informer de la tenue de la formation sur la modélisation des risques volcaniques qui se tiendra du 9 au 11 janvier 2019 à Clermont-Ferrand.

La formation est organisée à la demande d'AXA Assurances et a pour objectif de définir les risques liés à l'activité volcanique et à les modéliser.

Objectifs :

mieux comprendre le risque volcanique et ses différentes composantes ;

- apprendre à modéliser le risque en étudiant la construction d'une empreinte d'aléa ;
- découvrir un domaine de recherche ;

- renforcer la team building.

Plus d'information sur le [site de la FERDI](#).