

# POURQUOI LES ALPES TREMBLENT ?

## LE PROJET SISM@lp-Swarm :

Le projet SISM@lp-Swarm a pour objectif de développer des outils de communication et d'organisation de gestion de crise face à l'aléa sismique dans la vallée de l'Ubaye.

C'est dans le cadre de la démarche de Gestion Intégrée des Risques Naturels (GIRN), entreprise par la Communauté de Communes Vallée de l'Ubaye Serre-Ponçon (CCVUSP) de 2019 à 2022, que ce **projet de recherche-action** a pu voir le jour en partenariat avec l'institut ISTerre (Institut des Sciences de la Terre) de l'université de Grenoble Alpes.

## RESTITUTION DE PROJET : CONTEXTE, PRÉVENTION ET GESTION DU RISQUE SISMIQUE

Le jeudi 21 septembre 2023, la CCVUSP et l'ISTerre vous invitent à cette soirée grand public au centre SEOLANE pour une **restitution du projet.**

### Intervenants :

*Philippe Guéguen - Directeur de recherche UGE/ISTERRE - Grenoble Alpes Université*

*Rémi Bennahmias - Chargé de mission STePRiM, Stratégie Territoriale pour la Prévention des Risques en Montagne - CCVUSP*

### Infos pratiques :

Où ? Quartier du 11<sup>ème</sup> BCA - Chemin des Casernes - 04400 Barcelonnette

Contact : 04 92 81 02 03 / [rbennahmias@ccvusp.fr](mailto:rbennahmias@ccvusp.fr)  
04 92 35 24 02 / [projet.seolane@gmail.com](mailto:projet.seolane@gmail.com)

**Le 21 septembre 2023**  
**Barcelonnette - centre SEOLANE**  
**A partir de 18h.**  
Entrée libre et gratuite - ouvert à tous

Pour en savoir plus,  
rendez-vous sur le site de la CCVUSP, rubrique "nos projets"