

## PROJET EDUSEIS-MAYOTTE

### Stage de formation des enseignants

Le vice-rectorat de Mayotte et l'observatoire EduMed-Obs (Université Côte d'Azur) se mobilisent à l'occasion de la mise en réseau de la station sismique du collège de Chiconi. Une opportunité pour vous proposer un tour d'horizon des grandes notions abordées dans le cadre des risques naturels ; un temps pour vous présenter des supports pédagogiques exploitables dans vos séances.

## Une première approche à distance : 3 demi-journées

### PREMIER CONTACT : MERCREDI 07 AVRIL

9h

- **Mise en situation** : retour sur les grandes notions qui seront abordées au cours du stage.
- **Visite virtuelle** de la station MCHI installée sur le site du collège Ali Halidi de Chiconi.
- Présentation de la **chaîne d'acquisition** depuis le collège jusqu'à l'affichage sur le site Internet.

### DEUXIEME RENCONTRE : VENDREDI 16 AVRIL

14h

- Présentation du contexte régional.
- Présentation de la page EduSEIS Mayotte du site et premières requêtes.
- Première approche du réseau de station et localisation épicentrale par l'exploitation de Tectoglob 3D

16h

### EN CONCLUSION : VENDREDI 23 AVRIL

9h

- Reprise du nouveau programme de lycée.
- Exploitation des données et leur exploitation dans le cadre du nouveau programme.
- L'outil sismo au-delà de Mayotte, au-delà de la Terre.

11h

