

Projet : terrain et mesures (PROJ301_CMI)



En bref

- > **Langues d'enseignement:** Français
- > **Ouvert aux étudiants en échange:** Oui

Présentation

Description

Effectuer des observations géologiques et des mesures de terrain ou en salle pour aborder un problème pratique en Sciences de la Terre.

Le thème traité change chaque année, ce peut être par exemple : La Faille du Vuache ; Description de quelques risques géologiques dans le secteur du Bourget du Lac, ...

Objectifs

Effectuer des observations et des mesures de terrain, interpréter ces mesures ainsi que les autres informations disponibles pour les synthétiser et les présenter à un large public.

Heures d'enseignement

Projet : terrain et mesures	Travaux Pratiques	20h
Projet : terrain et mesures - [EFA] TP	Travaux pratiques - Enseignement favorisant l'autonomie	6h
Projet : terrain et mesures - AUTO	Autonomie	20h

Compétences visées

Travail de groupe ; Autonomie dans l'acquisition et l'interprétation de données géophysiques et géologiques ; Restitution écrite et orale des résultats d'une étude scientifique.

Infos pratiques

Lieux

› Le Bourget-du-Lac (73)

Campus

› Le Bourget-du-Lac / campus Savoie Technolac