

- Faculté des sciences
- www.unine.ch/sciences

Camp de cartographie géologique (3GH2101)

| Filières concernées | Nombre d'heures | Validation | Crédits ECTS |
|--|-----------------------|----------------------------|--------------|
| Master en hydrogéologie et géothermie | Excursion: 6 j | contrôle continu: 1 | 3 |

ph=période hebdomadaire, pg=période globale, j=jour, dj=demi-jour, h=heure, min=minute

Période d'enseignement:

- Semestre Automne

Equipe enseignante:

MILNES Ellen
NEGRO François

Objectifs:

L'objectif de ce camp de terrain est de permettre aux étudiants de maîtriser les méthodes de cartographie géologique et de géotechnique utiles pour l'hydrogéologie et la géothermie.

Contenu:

Le camp de terrain se déroule autour du lac de barrage de Salanfe (VS), et les thèmes abordés sont les suivants :

- Cartographie géologique, hydrogéologique et géotechnique
- Essai de traçage
- Visite des installations du barrage de Salanfe

Forme de l'évaluation:

Rapport écrit

Documentation:

Livret guide

Pré-requis:

Notions de base en géologie de terrain et cartographie

Forme de l'enseignement:

Travaux pratiques de terrain