

## Beschreibung des Projekts:

Untersuchung Naturgefahren Stein- und Blockschlag

## Bauherr:

Gemeinde Veytaux

## Betrag der Leistungen:

CHF. 65'500.-

## Datum der Ausführung:

2013 - 2014

## Ort:

Châble du Confin du Renard in Veytaux

## Kontext des Mandats:

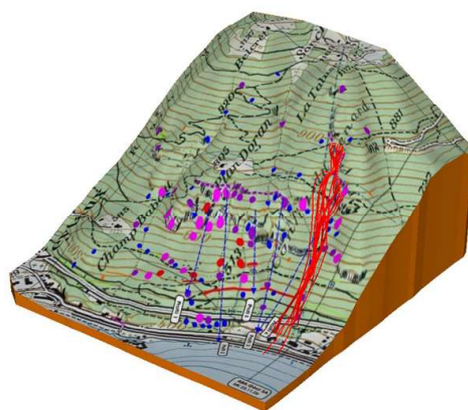
- Gefährdung mit Energien von mehr als 10'000 kJ
- Standort mit sehr steiler Topographie
- EconoMe Ansatz

## Untersuchung Stein- und Blockschlag, Veytaux (VD)

### Ausgeführte Leistungen:

Dringende Sicherungsmassnahmen für Schutzbauten gegen Stein- und Blockschlag. Organisation und Überwachung der Arbeiten, Analysen der effektiven Kosten.

Blick nach Süden - beschädigte und mit Blöcken gespickte Schutzanlage gegen Steinschlag G1 (2350 kJ)



Die simulierten roten Trajektorien schneiden die Kantonsstrasse und die SBB-Strecke (Software RockPro)

Querschnitt des geplanten Steinschlagschutzes (Damm) und der Materialfalle

