



Vermessung Bergstation Ebenalp mit 3D-Laserscanning, Schwende

Die Bergstation Ebenalp wurde mit einem 3D-Laserscanner innen und aussen vermessen. Aus den gewonnenen Daten konnte eine 3D-Punktwolke, sowie Baupläne (Grundrisse, Schnitte, Fassaden) erstellt werden.

Auftrag

- **Auftraggeber:** privat
- **Zeitraum:** 2017
- **Projektleitung:** Sandra Kremtz

Leistungen

- Gebäudevermessung mit Laserscanner
- 3D-Punktwolke
- Erstellung Grundrisse, Schnitte, Fassaden

Hersche Ingenieure AG
9050 Appenzell
Rinkenbach 12
Telefon +41 71 788 06 29
Telefax +41 71 788 06 28
appenzell@herscheing.ch

Hersche Ingenieure AG
9056 Gais
Rhänstrasse 1
Telefon +41 71 791 00 90
Telefax +41 71 791 00 98
gais@herscheing.ch

Hersche Ingenieure AG
9413 Oberegg
Dorfstrasse 20
Telefon +41 71 898 80 52
Telefax +41 71 898 80 59
oberegg@herscheing.ch