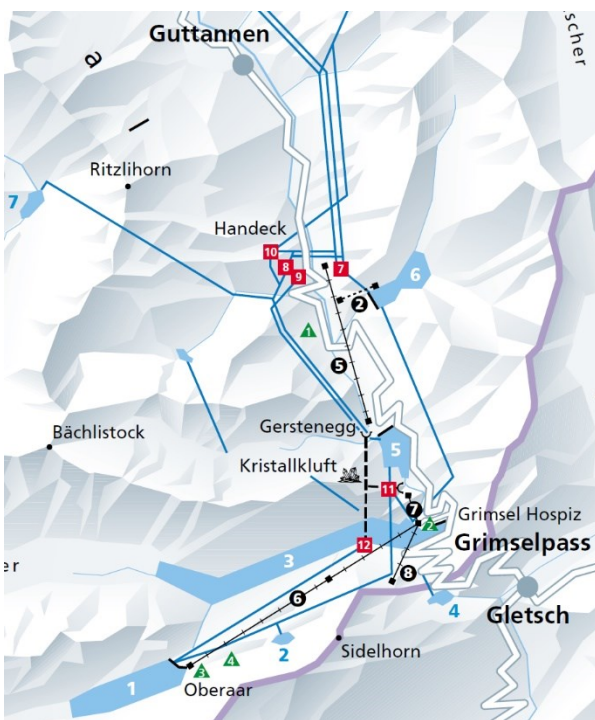


## Untertagsversorgung Kraftwerke Oberhasli (Grimsel)

### Studie / Planung:

Der Studienauftrag beinhaltete die Erarbeitung einer Untertagsversorgung für den betriebs-eigenen Funk, den Sicherheitsfunk POLYCOM sowie öffentliche Mobilfunkdienste für die Stollen und Kraftwerksanlagen der KWO.



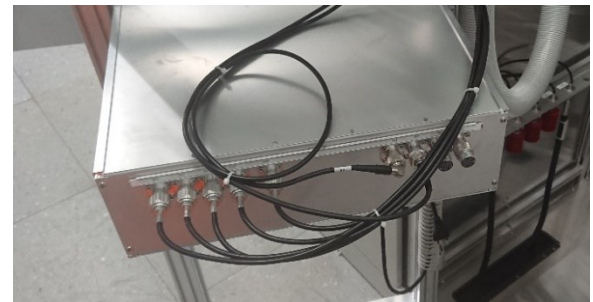
### Montag- und QS-Arbeiten:

Montage der HF-Steckverbinder und Koppel-elemente an der vom Kunden selber installierten Kabelanlage und Installation der Aussenantennen.



### QS-Messungen:

Qualitätsmessungen an den Kabel- und Antennen-Anlagen.



### Materiallieferung:

Planung, Herstellung und Lieferung von HF-Koppelfelder zur Zusammenschaltung von unterschiedlichen Funkdienste und zur Aufteilung auf mehrere Antennen.

**Kunde:** Kraftwerke Oberhasli AG (KWO)

**Zeitraum:** Sommer 2018 - fortlaufend

### Erbrachte Leistungen:

- Versorgungsplanung, Baugesuche
- Installationsarbeiten
- QS-Messungen
- Lieferung Koppelfelder
- Inbetriebnahmearbeiten