

*Referenzprojekt Energietechnik und Gebäudetechnik
Energieversorgung und Gebäudeinstallation
für die Bergbahnen Hindelang- Oberjoch, Oberallgäu*



Projektbeschreibung:
Energieversorgung und Gebäudeinstallation
für Bergbahnenbetrieb

Energieeffizienz Maßnahmen:

- intelligente Leistungsschalter für Energiedatenerfassung
- Automatisierte Meldung für vorbeugende Wartung
- Kundenindividuelles Reporting
- Vermietungen mit Energieverbrauch

Projektumfang:

- Hochspannungsschaltanlagen & 20kV Netzaufbau
- 6 Stück Transformatoren in 5 Trafostationen
- 42 Niederspannungsschaltanlagen
- Energiedatenerfassung & Spitzenlastmanagement
- Gebäudetechnik mit Beleuchtungsanlagen
- E-Technische Gesamtplanung und Projektleitung

Auftraggeber
Bergbahnen Hindelang- Oberjoch AG

Projektierung und Ausführung
Stoll Energiesysteme GmbH
Elektro Stoll GmbH
Illerstraße 36
D-87448 Martinszell
T +49 8379 9209-0
F +49 8379 9209-409
E kontakt@stoll-energie.de
www.stoll-energie.de