

## REFERENZPROJEKT VERLEGUNG LEITUNG MEUNT-TRANS



In Trans, eine Fraktion der Gemeinde Domleschg, wurde die oberirdisch geführte Freileitung nach Meunt in den Untergrund verlegt. Die neue Leitungsführung verläuft in einem Gebiet mit schützenswerten Trockenwiesen und -weiden (TWW) von nationaler Bedeutung.

Die HMQ AG begleitete das Projekt als Umwelt- (UBB) und bodenkundlicher Baubegleiter (BBB). Sie unterstützte die Bauherrschaft beim Einhalten der Umweltauflagen in beratender Funktion.

---

**Umweltbaubegleitung**

---

**Bodenkundliche Baubegleitung**

---

**Unterstützung der Bau- und Projektleitung**

---

**Koordination mit dem Amt für Natur und Umwelt**

---

**Umsetzungs- und Wirkungskontrolle**

---

## REFERENZPROJEKT VERLEGUNG LEITUNG MEUNT-TRANS

### Projektbeschreibung

#### Auftraggeber:

ewz Verteilnetz Mittelbünden  
Sils i.D.

#### Ort:

Trans GR,  
Meunt GR

#### Ausführung:

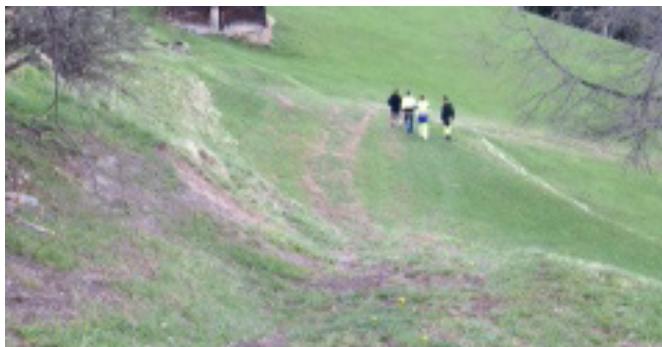
2015 - 2016

### Ausgeführte Arbeiten

- Unterstützung bei der Einhaltung der umwelt-relevanten Vorschriften
- Beratung und Umsetzungs-kontrolle in den Bereichen Boden und Vegetation
- Teilnahme an relevanten Begehungen
- Periodische Baustellen-rundgänge
- Ermittlung der ersatz-pflichtigen Vegetation und der entsprechen- den Ersatzpflicht

### Besonderheiten

In Zusammenarbeit mit dem Auftraggeber und dem Amt für Natur und Umwelt Graubünden wurde die Linienführung zugunsten der schützenswerten Lebensräume optimiert.



[www.hmq.ch](http://www.hmq.ch)  
[admin@hmq.ch](mailto:admin@hmq.ch)

Architektur- und  
Gebäudevermessung

Vermessung und  
Geoinformation

Bauprojekte und  
Projektmanagement

Raumentwicklung,  
Verkehrs- und  
Umweltplanung

#### HMQ AG

CH-7430 Thusis  
Schützenweg 8  
Fon +41 81 650 05 05

CH-7017 Flims  
CH-7000 Chur  
CH-7450 Tiefencastel  
CH-7240 Küblis

