



**IBG VERBINDET
MENSCH
UND TECHNIK**

Referenz

Trinkwasserkraftwerke Bergün



Projektbeschreibung

Der Wasserbedarf der Gemeinde Bergün wird grösstenteils durch die Quelfassungen am Latscherberg gedeckt. Zu diesem Zweck wurden die Quelfassungen Tranter Funtanas im Jahre 2010 freigelegt und neu gefasst. Die Leitungen Tranter Funtanas bis nach Clavadi wurden vollständig erneuert. Um das Wasserkraftpotential energetisch zu nutzen wurde IBG mit der Ausarbeitung eines Vorprojektes beauftragt.

Durch IBG wurden die Vorprojekte für die Stufen Tranter Funtanas bis Reservoir Latsch und Pro d'Men bis Reservoir Latsch sowie das Bauprojekt für die Stufe Reservoir Latsch bis Clavadi ausgearbeitet. Mit diesen Unterlagen erfolgten die Eingaben für die KEV. Der Sammelschacht bei den Quelfassungen wurde für den Kraftwerksbetrieb ausgelegt und die Leitungen wurden als Druckleitungen erstellt.

Auftraggeber

Elektrizitätswerk Gemeinde
Bergün
Veia Megstra 68
7482 Bergün / Bravuogn

Ort

Bergün

Partner

Caprez Ingenieure AG
Mattastrasse 9
7270 Davos Platz

Projektzeitraum

2013 – 2017

Dienstleistung

Netze