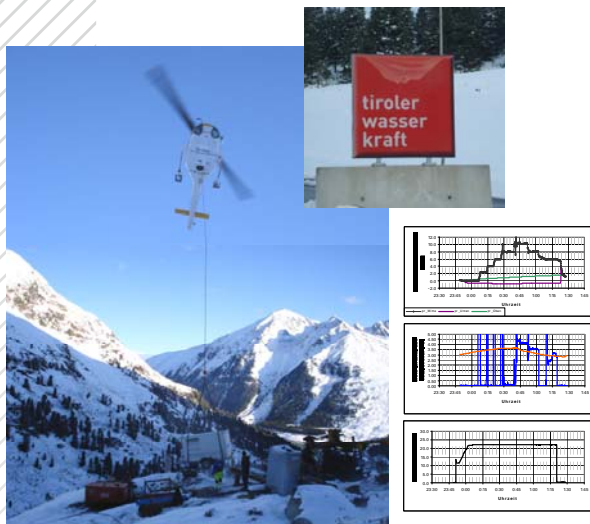


Speicherkraftwerk Kühtai



Projektbeschreibung:

Im hinteren Längental bei Kühtai/Tirol wird durch die tiwag ein Standort für ein zusätzliches Speicherbecken erkundet. Zur Komplettierung des geologischen und geomorphologischen Modells werden im Bereich der Dammaufstandsflächen mit Hilfe von Kernbohrungen geotechnische Parameter ermittelt. Mit WD-Versuchen wird die Wasseraufnahme bzw. die Durchlässigkeit des Untergrunds bestimmt.

Leistungen:

- WD-Tests mit Doppelpacker bis 180 m Tiefe

Kundenvorteil:

- schnelle Einsatzbereitschaft
- geringe Anzahl von Transport-flügen durch leichtes Gerät

Projektname:

Speicherkraftwerk Längental

Land:

Österreich

Ort:

Kühtai (Ötztal), Tirol

Kunde:

Plankel Grund- und Bohrtechnik GmbH
Gewerbepark 70
A-9710 Pöllan/Paternion

Ansprechpartner:

Herr Hartlieb
Tel.: 0043(4245)6542

Anlass:

Baugrunderkundung für Staudamm

Auftragsvolumen:

ca. 10.000,- €

Projektdauer:

Sept. 2007

Leistungsgebiet:

Infrastrukturplanung - Geohydraulik