

Seit 01.03.2000 unter der Firma
BBU Beer **B**au + **U**mwelttechnik

REFERENZLISTE WASSERBAU

Beschneigungsanlage Arvengarten, Kleine Scheidegg, Stausee "Arven", Kt. Bern

Bauherr:	Wengernalpbahn AG Sportbahnen Arvengarten - Kleine Scheidegg AG
Projektverfasser:	Mätzener & Wyss AG, Interlaken
Oberbauleitung:	Direktion der Jungfraubahnen, Interlaken
Bauleitung:	Mätzener & Wyss AG, Interlaken
Ausgeführte Arbeiten:	<ul style="list-style-type: none">• Erdarbeiten• Betonarbeiten (Rühlwand, Schächte)• Leitungsbau (PVC-Leitungen)• Mineralische Abdichtung im mixed-in-plant-Verfahren, Kiessand 0/32 mm gemischt mit Tonmehl, Stabilitkalk und Zement
Ausführung:	1995

Beschneigungsanlage Wildhaus, Stausee "Gültenweid", Kt. St. Gallen

Bauherr:	IBW Sesselbahn und Skilift AG 9658 Wildhaus
Projektverfasser:	Mätzener & Wyss AG, Interlaken
Bauleitung:	Mätzener & Wyss AG, Interlaken
Ausgeführte Arbeiten:	<ul style="list-style-type: none">• Erdarbeiten• Betonarbeiten• Leitungsbau (HDPE)• Mineralische Abdichtung System Consolid im mixed-in-place-Verfahren, toniger Aushub gemischt mit Consolid
Ausführung:	1996

Beschneigungsanlage Stätzerhorn, "Speichersee Heidbühl", Kt. Graubünden

Bauherr:	Stätzerhorn, Ski-u. Sesselbahn AG 7075 Churwalden
Projektverfasser:	Ingenieurbüro Colenco-Straub AG 7000 Chur
Bauleitung:	Ingenieurbüro Colenco-Straub AG 7000 Chur
Ausgeführte Arbeiten:	<ul style="list-style-type: none">• Erdarbeiten• 1. Schicht mineral. Abdichtung System Consolid unter Kunststofffolienabdichtung. Siltig-toniges Aushubmaterial gemischt mit Consolid im mixed-in-place-Verfahren
Ausführung:	August 1997

Bescheigungsanlage Felskin & Plattjen, Staudamm Othmarhang, Kt. Wallis

Bauherr:	Gemeindeverwaltung, 3906 Saas - Fee
Projektverfasser:	R. Andenmatten & KBM Bauing AG, 3930 Visp
Bauleitung:	R. Andenmatten & KBM Bauing AG, 3930 Visp
Ausgeführte Arbeiten:	<ul style="list-style-type: none">• Erd - und Dammbauarbeiten• Betonarbeiten• Stabilisierungsarbeiten (CaO)• Drainagearbeiten• Mineralische Abdichtung System Consolid im mixed-in-place-Verfahren, Moräneauschubmaterial gemischt mit Tonmehl und Consolid
Ausführung:	1998 / 99

RKB Regenklärbecken Enge, N5/2 Nennigkofen - Zuchwil, Kt. Solothurn

Bauherr:	Kanton Solothurn, Bau-Departement Kt. SO
Projektverfasser / Bauleitung:	Ingenieurbüro Keller und Dellenbach 4500 Solothurn
Geotechnik:	Geotest AG, 3052 Zollikofen
Ausgeführte Arbeiten:	<ul style="list-style-type: none">• Erd - und Dammbauarbeiten• Betonarbeiten• Stabilisierungsarbeiten (CaO)• Drainagearbeiten• Mineralische Abdichtung im mixed-in-place-Verfahren, toniges Aushubmaterial mit Kalk (Ca O) gemischt und einbaufähig aufbereitet.• Qualitätssicherung (Aufbereitung / Einbau)
Ausführung:	1998 / 99

RKB Regenklärbecken Zuchwil, N5/2 Nennigkofen - Zuchwil, Kt. Solothurn

Bauherr:	Kanton Solothurn, Bau-Departement Kt. SO
Projektverfasser / Bauleitung:	Ingenieurbüro Keller und Dellenbach 4500 Solothurn
Geotechnik:	Geotest AG, 3052 Zollikofen
Ausgeführte Arbeiten:	<ul style="list-style-type: none">• Stabilisierungsarbeiten (CaO)• Mineralische Abdichtung im mixed-in-place-Verfahren, toniges Aushubmaterial mit Kalk (Ca O) gemischt und einbaufähig aufbereitet.• Qualitätssicherung (Aufbereitung / Einbau)
Ausführung:	Oktober 2001