

**GEROfit REX Verlegung mittels Spühlbohrverfahren im Moorgebiet**
**ALLGEMEINE INFORMATIONEN**
**Baustelle:**

Wasserversorgung  
Moorgebiet Gunten  
8634 Hombrechtikon

**Ausführungszeitraum:**

August 2017

Ansprechpartner Sandro Lasen


**PROJEKTbeschreibung**
**Rahmenbedingungen:**

In der Vorprojektphase hat sich der Brunnenmeister von Hombrechtikon Daniel Stöckli mit der Erneuerung der Trinkwasserleitung auseinandergesetzt. An der Messe konnte er sich von GEROfit® Rex überzeugen, dass dieses Rohr für dieses Objekt die richtige Wahl sein wird. Die Gussleitung war marode und wurde nun durch das diffusionsdichte und geschützte GEROfit® Rex Rohr ersetzt.

Die Moorlandschaft in dieser Region hat Daniel Stöckli schlussendlich dazu bewogen, diesen Schritt einzuleiten.

**Realisierung:**

Hersperger AG  
Meilen  
Christian Hersperger

**PROJEKTbeteiligung**
**Bauherr:**

Wasserversorgung Hombrechtikon  
Uerikerstrasse 2  
8634 Hombrechtikon

**Sanitärfirma**

Hersperger Meilen AG  
Wasser / Heizung  
Schulhausstrasse 24  
8706 Meilen

**Bauunternehmen:**

Hegner Konrad AG  
grabenloser Leitungsbau  
Nordring 3  
8854 Siebnen

**Planer:**

Frei und Krauer AG  
Mythenstrasse 17  
8640 Rapperswil SG  
Ing. Angelo Madoerin

**Weitere beteiligte Unternehmen:**

Wasserversorgung Hombrechtikon  
Daniel Stöckli

**VERLEGUNG**
**Art:**

Grabenlose Verlegung im Spühlbohrverfahren  
Verbindung mittels Heizelement-Stumpfschweissung

**Installierte Rohrlänge:**

360 Meter

**ROHRE**
**Typ:**

GEROfit® REX für Trinkwasser

**Dimension:**

DE 200, SDR 11, PN 16

**Lieferlänge:**

10 Meter Stangen

