

Bürglen, 15. Oktober 2024



INGENIEURE + GEOMATIKER

i+geo ag

Stockenstrasse 7
Postfach 326
CH - 8575 Bürglen TG

Tel. 071 633 20 88 info@iundgeo.ch
Fax 071 633 25 22 www.iundgeo.ch

An alle Anwohnerinnen
und Anwohner und anstossende
Landbesitzer



MITTEILUNG

Ort: PG Schönholzerswilen

Baustelle: Erschliessung Reservoir Waldrüti
(Abschnitt: Unterleutenegg – Waldrüti - Nollenberg)

Sehr geehrte Anwohnerin, sehr geehrter Anwohner und anstossende Landbesitzer

Wir möchten Sie darauf aufmerksam machen, dass in der **Woche 44 (ab dem 31.10.2024)** die Tiefbauarbeiten im Bereich der Erschliessung des Reservoirs Waldrüti beginnen.

Zuerst werden die Bauarbeiten im Abschnitt vom Reservoir Waldrüti in Richtung Unterleutenegg ausgeführt. Je nach Baufortschritt werden Sperrungen für den motorisierten Verkehr unvermeidlich sein. Anschliessend wird die 2. Etappe in Angriff genommen. Die Witterung wird den Baufortschritt beeinflussen.

Die Zu- und Wegfahrten zu den privaten Liegenschaften und Parzellen werden nach Möglichkeit und Baufortschritt gewährleistet. Für Fussgänger soll der Durchgang, nach Möglichkeit frei zugänglich bleiben. Die Beachtung der Baustellen-Signalisationen hilft Gefahrensituationen zu vermeiden.

Die Gemeinde Schönholzerswilen und die Bauleitung bitten die Anwohner / Landbesitzer und Verkehrsteilnehmer um Verständnis für die mit den Baumassnahmen verbundenen Unannehmlichkeiten. Unternehmer, Bauleitung und Bauherrschaft werden bemüht sein, die Beeinträchtigungen möglichst gering zu halten. Wir bitten Sie auch, allfällige Mieter, Pächter und Kunden zu orientieren.

Für allfällige Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Freundliche Grüsse

Die Bauleitung

Ueli Schmied

KONTAKTADRESSEN:

Bauleitung:

i+geo ag
Stockenstrasse 7
8575 Bürglen

Tel. 071 633 20 88

Tiefbauunternehmung:

ARGE Haffa Rück- + Tiefbau AG / Kreis Wasserbau AG
Sulgerstrasse 27
8575 Bürglen

Bauführer: Simon Steiger
Tel. 071 511 91 91

Rückseite: Übersichtsplan



VERMESSUNG, LEITUNGSKATASTER, GIS, TIEFBAU, KULTURTECHNIK



