

4460 Gelterkinden Telefon Email Homepage WebGIS Keltenweg 31 + 41 (0)61 985 89 89 info@grgingenieure.ch www.grgingenieure.ch www.gismo.re

# Informationsschreiben

## Bennwil, Ersatz Trinkwasserleitung Bereich Pfarrgässli 1

Sehr geehrte Damen und Herren

Im Auftrag der Einwohnergemeinde Bennwil betreuen wir die Planungs- und Bauleitungsarbeiten für das oben genannte Objekt.

Die Trinkwasserleitung im Bereich des Pfarrgässli 1 besteht aus alten Gussleitungen. Es ist vorgesehen, die Trinkwasserleitung im Bereich Chuttengasse bis Pfarrgässli, auf einer Länge von ca. 61m durch Kunststoffleitungen zu ersetzen.

Die Stiftung Kirchengut BL wird in diesem Zusammenhang den gesamten Vorplatz mit neuem Belag versehen.

Den genauen Projektperimeter können Sie dem Plan auf der Rückseite entnehmen.

#### Termine:

Der Baubeginn erfolgt in der KW 43 (20. - 24.10.2025) Die voraussichtliche Bauzeit beträgt ca. 4 Wochen.

## Befahrbarkeit und Einschränkungen:

Der Vorplatz von der Liegenschaft Pfarrgässli 1 wird für den Fahrverkehr während den Bauarbeiten gesperrt. Der Fussweg von der nordöstlichen Seite (vom Martinshübel) über den Vorplatz vom Pfargässli 1 wird gesperrt.

Im Namen der Einwohnergemeinde bitten wir Sie höflich um Kenntnisnahme und das nötige Verständnis für die Bauarbeiten und die daraus resultierenden Einschränkungen.

## Kontakte:

Bei Fragen, Anliegen oder Problemen wenden Sie sich bitte zuerst an die Bauleitung.

## Bauherrschaft:

Einwohnergemeinde Bennwil 061 951 12 54 gemeinde@bennwil.ch

## Brunnenmeister:

Marco Baumgartner 079 769 66 37

## Sanitärarbeiten:

Börlin Haustechnik AG Franz Bürki 061 931 34 34 info@boerlinhaustechnik.ch

## Projekt- und Bauleitung:

GRG Ingenieure AG, Gelterkinden 061 985 89 89 info@grgingenieure.ch

## Bauleiterin:

Priska Sutter 061 985 89 85 priska.sutter@grgingenieure.ch

## Unternehmer Tiefbauarbeiten:

Gysin Tiefbau AG 061 956 96 96 info@gysin-tiefbau.ch

## Bauführer:

Michael Gysin 061 956 96 91 michael.gysin@gysin-tiefbau.ch

#### Polier:

Janik Kamber 079 913 88 86



