

Wir unterhalten und erweitern ihre Infrastruktur

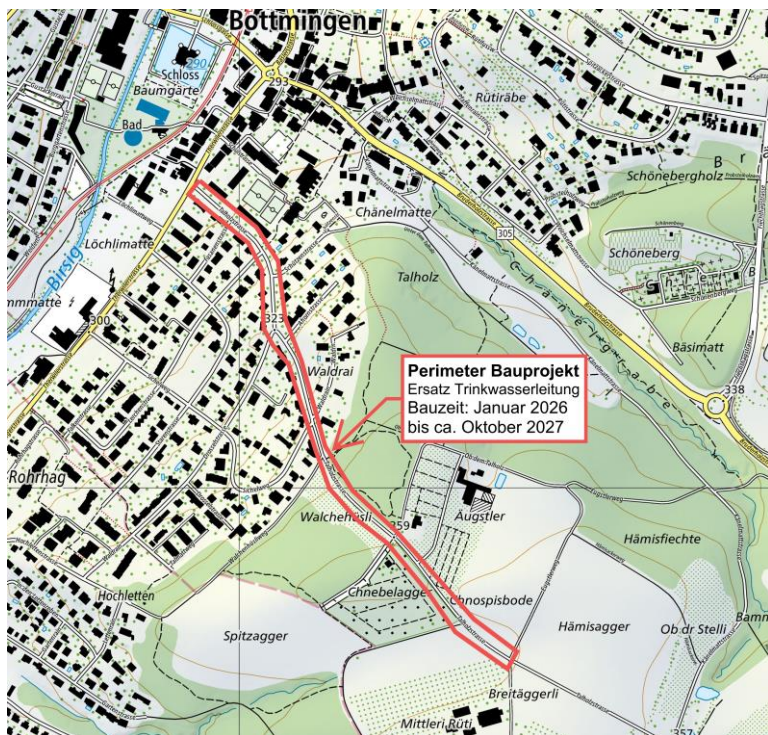


Sehr geehrte Damen und Herren

Sie zählen darauf, dass wir Sie mit Gütern wie Trinkwasser, Elektrizität und Gas versorgen. Damit uns dies gelingt, unterhalten und erneuern wir unsere Netze:

Die Transportleitung in der Talholzstrasse versorgt Bottmingen mit Trinkwasser aus dem Grundwasserschutzgebiet Reinacher Heide. Die Leitung stammt aus dem Jahr 1938. Sie hat ihre Nutzungsdauer erreicht und muss deshalb erneuert werden.

Im Zuge der Projektierung haben weitere Werkbetreiber (namentlich IWB, Primeo, interGGA sowie die Wasserversorgung und Tiefbauabteilung der Gemeinde Bottmingen) ihren Erneuerungs- und Ausbaubedarf in der Talholzstrasse bekundet. Diese Synergien gilt es zu nutzen.



Der Bau erfolgt etappenweise "von unten nach oben". So werden zunächst im Wohnquartier, später weiträumiger über den Chänelgraben Verkehrsumleitungen nötig. Weitere Informationen zu Verkehrseinschränkungen folgen etappengerecht an die direkt Betroffenen.

Wir setzen alles daran, die Arbeiten so schnell wie möglich auszuführen und danken Ihnen schon jetzt für Ihr Verständnis.

Der Projektverfasser im Auftrag der Werke und der Gemeinde
Aegerter & Bosshardt AG

	Projekt
Ersatz Trinkwasser-Transitleitung Ø250mm, weiterer Werkleitungs-, Kanalisations- & Strassenbau in Koordination	
	Ort
Talholzstrasse Bottmingen Abschnitt Therwilerstrasse bis Kreuzung Eugstlerweg / Breitackerweg	
	Zeitraum
Januar 2026 bis Herbst 2027	
	Ansprechpartner
Aegerter & Bosshardt AG Projektleiter Martin Indermitte Bauleiter Marcel Rodewald m.rodewald@aebo.ch Tel 061 365 25 36	
	Rückschnitt
Zur Vermeidung von Schäden bitten wir Sie Hecken und Bäume, die in die Fahrbahn oder den Gehweg ragen, gemäss Lichtraumprofil ca. 20 cm hinter die Grundstücksgrenze zurückzuschneiden.	
	
	Entsorgung
Die Bauunternehmung wird bei Bedarf die Kehrriechtsäcke, das Altpapier, sowie die Bio- und Grünabfälle der Liegenschaften im Baubereich an für die Entsorgungsfirmen zugängliche Orte bringen.	
	Verteiler
AnwohnerInnen, Gemeinde, TBA-BL, Post, BLT, Blaulichtorganisationen, Verkehrssicherheit & Entsorgungsfirmen der Gemeinde, WWR&U, beteiligte Werke und Unternehmer.	

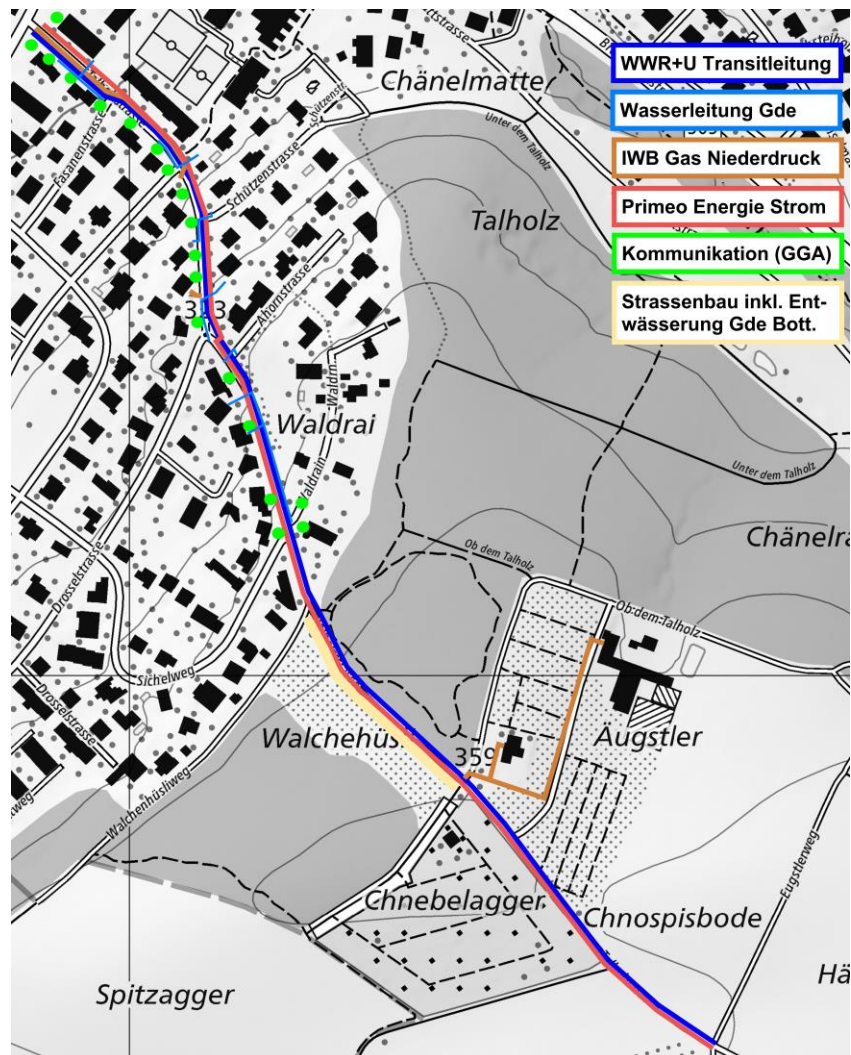
Dezember 2025

Was wird gebaut

Wasserwerk Reinach und Umgebung [WWR&U]

Das WWR&U erneuert seine Trinkwasser-Hauptleitung in der Talholzstrasse in Bottmingen. Im Abschnitt Therwilerstrasse bis zur Kreuzung Eugstler- / Breitackerweg (Gesamtlänge ca. 950m) wird die bestehende Grauguss-Leitung (von 1938) durch eine Kunststoffleitung in Polyethylen, Druckstufe 16bar und Aussendurchmesser von 250mm ersetzt. Die Linienführung der Leitung wird teilweise angepasst und die bisher eingebundenen Hausanschlüsse werden von der WWR&U Hauptleitung auf die neue Versorgungsleitung der Gemeinde verlegt.

Das Wasserwerk Reinach und Umgebung ist als Initiator federführend am Bauprojekt Talholzstrasse beteiligt. Weitere Werke haben im Zuge der Planung eigenen Erneuerungs- oder Ausbaubedarf im Gebiet angemeldet. Diese wirken in Koordination:



Gemeinde Bottmingen [Gde], Wasserversorgung sowie Strassenbau inkl. Entwässerung

Wasserversorgung:

Zur Trennung der Wasser-Hausanschlüsse von der WWR&U Hauptleitung verlegt die Wasserversorgung der Gde Versorgungsleitungen (PE100 PN16 DN75 Di=61.4mm) auf einzelnen Teilabschnitten. In der Folge werden Hausanschlüsse auf diese neue Trinkwasserleitung umgehängt bzw. zum Teil neu erstellt. Ebenfalls werden Hydranten erneuert.

Strassenbau inkl. Entwässerung:

Zusätzlich setzt die Gde ein Strassenbauprojekt mit neuen Randabschlüssen inkl. Entwässerung auf dem Teilabschnitt Walchenhüslweg bis Chnebelackerweg (ca. 180m) um. Im Vorfeld wird eine neue Abwasserleitung verlegt, wodurch die Familiengärten im Chnebelagger einen Anschluss an die Kanalisation erhalten.

Industrielle Werke Basel, Abteilung Gas [IWB-Gas]

IWB-Gas erneuern auf dem Teilabschnitt Therwilerstrasse bis Lerchenstrasse die Niederdruckleitung auf einer Gesamtlänge von ca. 170m. Die bestehenden Hausanschlüsse werden umgehängt und teilweise erneuert. Die Liegenschaften im Äugstler (Talholzstrasse 31 & 35) erhalten neue Hausanschlüsse im Reliningverfahren.

Primeo Energie [Primeo]

Primeo verlegt auf dem gesamten Projektperimeter (950m) eine neue Leerrohranlage für künftigen Elektrizitätsbedarf. Die Anlage besteht aus PE DN120 Rohren. Sie wird mit zunehmender Entfernung von der Therwilerstrasse schrittweise von sechs auf vier und zuletzt zwei Rohre reduziert. Zudem werden zwei neue Verteilboxen vorgesehen, zwei bestehende werden am gleichen Standort erneuert.

Primeo ersetzt auch die Versorgungskabel der öffentlichen Beleuchtung [öB] und erneuert, respektive ergänzt, vereinzelt Kandelaber.

InterGGA Kommunikationsnetz

Die SaphirGroup realisiert den (Teil-)Ersatz von 20 Schächten (10 Deckel und 10 neue Schächte inkl. Deckel) des interGGA Netzes. Zudem wird eine Querung der Talholzstrasse in Form von zwei Polyethylen-Rohren PE62/50 realisiert.

Wann wird Wo gebaut

