

Wir bauen für Sie

Betrifft Baustelle der IWB / Gemeinde Binningen / Primeo

Sehr geehrte Damen und Herren

Die Arbeiten betreffend Wasser- und Gasleitungen der **IWB** inkl. Umleitung der Werkleitungen im Umfeld der neuen BehIG Bushaltestellen, der Sauerwasserleitung der **Gemeinde Binningen** und die Arbeiten der Firma **Primeo** (Stromtrassé) sind soweit abgeschlossen.

Als nächstes stehen die neuen Massnahme der **Trottoirüberfahrten** (Holeeholzweg /Am Bollwerk) und die **Instandstellung** (Randabschlüsse, Erstellen der Foundationsschicht), Instandstellung der Trottoirs und ab Mitte April das Erstellen der neuen BehIG Bushaltstellen Allschwilerweg (durch die Firma Ziegler AG) an.

Diese werden vom 13.April 2026 bis ca Mitte Mai 2026 ausgeführt.

Anschliessend erfolgt der Belagseinbau im **Allschwilerweg** im Abschnitt (Bachmattstrasse - Am Bollwerk) bei der der Verkehr umgeleitet werden muss (Belagsinstandstellung auf die ganze Breite).

Ein detaillierte Anwohnerinfo mit der Umleitung erfolgt anfangs Mai 2026.

Sämtliche Arbeiten sollten dann bis Ende Mai 2026 (ausgenommen witterungsbedingte Verschiebungen) abgeschlossen sein.

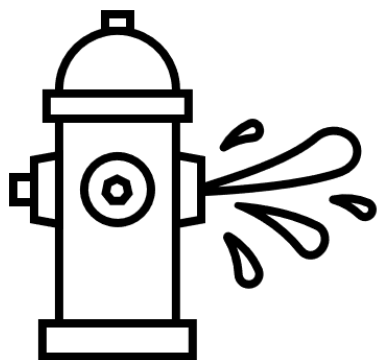
Im Fall von Fragen oder seitens der Unternehmung bitten wir sie sich mit Hassan **079 955 40 61** (Polier Righi AG), Herrn Seiler **079 369 00 62** (Bauführer Righi AG) oder Beat Oehen (örtliche Bauleitung) **061 365 24 23** in Verbindung zu setzen.

Parkkarten können bei der Gemeinde Binningen bezogen werden.
(daniel.baechler@binningen.bl.ch)

Freundliche Grüsse
und danke für Ihr Verständnis

Beat Oehen (örtliche Bauleitung) exkl. neue Bushaltestellen

Hier bauen wir



Projekt

Am Bollwerk, Allschwilerweg Binningen.
Instandstellung

Ort

Am Bollwerk, Allschwilerweg Binningen

Ansprechpartner

Bauleiter

Beat Oehen
AEBO
b.oehen@aebo.ch
T + 061 365 24 23

Polier Righi AG
Hassan 079 955 40 61
Bauführer Righi AG Daniel Seiler:
079 369 00 62

Zeitraum

März 2026- Ende Mai 2026

Hätten Sie es gewusst?

Das Basler Stromnetz ist über 2000 Kilometer lang. Fast jeder Knotenpunkt kann von zwei Seiten versorgt werden. Ist auf einer Seite die Leitung unterbrochen, fliesst auf der anderen immer noch Strom. Somit haben Sie auch während Bauarbeiten Energie. Weitere Informationen:
iwb.ch/stromnetz

Angebot

Planen Sie während der Bauarbeiten einen Umzug oder sind Sie auf Anlieferungen angewiesen? Dann nehmen Sie mit Bauleiter Kontakt auf. Er kümmert sich gerne um eine Lösung für Sie.