

## Einschränkungen: Verkehr

### Abschnitt: Niederdorf, Los 6.1, Dorfgasse

Die Bahnlinie im Waldenburger Tal wird vollständig erneuert, vom Unter- und Oberbau, den Gleisen, elektrischen Anlagen bis hin zum Rollmaterial, den Haltestellen und dem Bahnhof Waldenburg. Zugleich werden die Vordere Frenke teilweise renaturiert und der Hochwasserschutz modernisiert. Dabei kommt es temporär zu Verkehrseinschränkungen auf der Kantons- und den Gemeindestrassen.

Auf Höhe der Dorfgasse 8 wird am 29.09.2022 der Kran mit der Nummer 8 demontiert. Der Pneukran für die Demontage wird auf dem Anwohnerparkplatz in der Dorfgasse aufgestellt. Der Abtransport der Kranteile erfolgt mit Tiefladern über die temporäre Zufahrt zum Grittweg. Die Dauer der Demontage beträgt ein Tag. Durch diese Arbeiten entstehen den Anwohnern folgende Einschränkungen (siehe ebenfalls Skizze auf der Rückseite):

- Die Zufahrt zur Dorfgasse 2 - 12 ist am 29.09.2022 nicht jederzeit uneingeschränkt möglich. Grittweg 16 (Tschudin): Behinderung der Ausfahrt durch Rangierarbeiten sind möglich (Parkflächen an der Gebäudeecke bitte freihalten).
- Die Benutzer des Anwohnerparkplatzes Dorfgasse werden gebeten ihre Fahrzeuge bereits am Abend des 27.09.2022 auf dem Ersatzparkplatz in der Härgelenstrasse abzustellen, da der Platz für die Demontage des Kranes vorbereitet werden muss.

Die BLT und die beauftragten Bauunternehmungen sind bestrebt, die Lärmemissionen, Verkehrsbehinderungen und Einschränkungen für die Anwohnerinnen und Anwohner so weit als möglich zu reduzieren.

Besten Dank für Ihr Verständnis.



# Gesamterneuerung Waldenburgerbahn



Kran „8”

Standort Pneukran (Parkplatz  
ab 28.09.2022 7 Uhr gesperrt)

Rangierweg Tieflader

Parkflächen bitte freihalten für  
Rangieren Tieflader

Fläche für Demontage  
Ausleger

Bei Fragen wenden Sie sich gerne direkt an die BLT oder an die örtliche Bauleitung (M. Torres 079 460 24 09 oder [m.torres@aebo.ch](mailto:m.torres@aebo.ch) bzw. R. Penning 061 365 22 22 oder [r.penning@aebo.ch](mailto:r.penning@aebo.ch)).