



**Gemeindeverwaltung**

Bereich Bau  
Kramgasse 3  
Postfach 158  
3506 Grosshöchstetten  
031 710 21 20  
info@grosshoechstetten.ch

23. April 2026

**Dorfstrasse, Ortsteil Schlosswil - Sanierung Wasserleitung, Umbau behindertengerechte Bushaltestellen «Kreuz» zusammen mit Strassensanierung Kanton**

Sehr geehrte Anwohnende

Am 7. April 2026 haben die Bauarbeiten für die Werkleitungssanierung in der Dorfstrasse des Ortsteils Schlosswil begonnen. Nebst dem behindertengerechten Umbau der Bushaltestellen «Kreuz» wird auch die öffentliche Beleuchtung im Kreuzungsbereich Dorf-, Ried- und Thalistrasse optimiert. Die Gemeinde realisiert zudem den Ersatz der Wasserleitung.

Zu Projektbeginn Mitte April konnten die geplanten Wasserprovisorien erstellt und in Betrieb genommen werden. Diese Woche wurde auch die Lichtsignalanlage installiert sowie die erforderlichen Bauabschränkungen angebracht.

Im Zuge der laufenden Arbeiten haben sich leider bereits Anpassungen im Bauablauf ergeben.

Die Dorfstrasse ist sehr schmal, was allen Projektbeteiligten von Anfang an bewusst war. Die ausführende Bauunternehmung hat die Durchfahrtsbreite soweit wie möglich optimiert, damit der Verkehr aufrechterhalten werden kann. Mit der nun installierten Baustellenabschränkung und den ersten Praxiserfahrungen von Postauto, zeigt sich jedoch, dass die Arbeiten unter den aktuellen Bedingungen nur eingeschränkt voranschreiten können. Zudem sieht Postauto leider keine Möglichkeit, kleinere Fahrzeuge einzusetzen.

Für breitere Fahrzeuge, unter anderem von Postauto, müssen im Kreuzungsbereich jeweils zusätzliche Stahlplatten verlegt werden, um die Durchfahrt zu ermöglichen. Dies führt dazu, dass die Bauarbeiten wiederholt unterbrochen werden müssen und sich der Baufortschritt erheblich verlangsamt.

Die Einwohnergemeinde Grosshöchstetten hat von Beginn weg darauf hingearbeitet, die Arbeiten im Strassenbereich bis Mitte Juni 2026 abzuschliessen, damit die Strasse rechtzeitig für die landwirtschaftliche Hochsaison wieder uneingeschränkt genutzt werden kann. Es zeigt sich, dass dieser Zeitplan durch die vielen Arbeitsunterbrechungen durch die engen Platzverhältnisse nicht eingehalten werden kann. Für das rasche Voranschreiten der Arbeiten ist es daher unerlässlich, dass die Postautolinie nicht wie angekündigt, wie bisher verkehrt.

Die maximale Durchfahrtsbreite beträgt lediglich 3.00m und insbesondere im Kurvenbereich ist der Platz sehr begrenzt. Wir bitten die Verkehrsteilnehmenden nach Möglichkeit die Baustelle zu umfahren und eine Alternativroute zu wählen, damit die Unterbrechungen der Bauarbeiten auf ein Minimum reduziert werden können und die Arbeiten im Strassenbereich im Juni 2026 abgeschlossen werden können.

Wir bedanken uns für Ihr Verständnis während der Bauzeit, entschuldigen uns für die Umstände und stehen Ihnen bei Fragen gerne zur Verfügung.

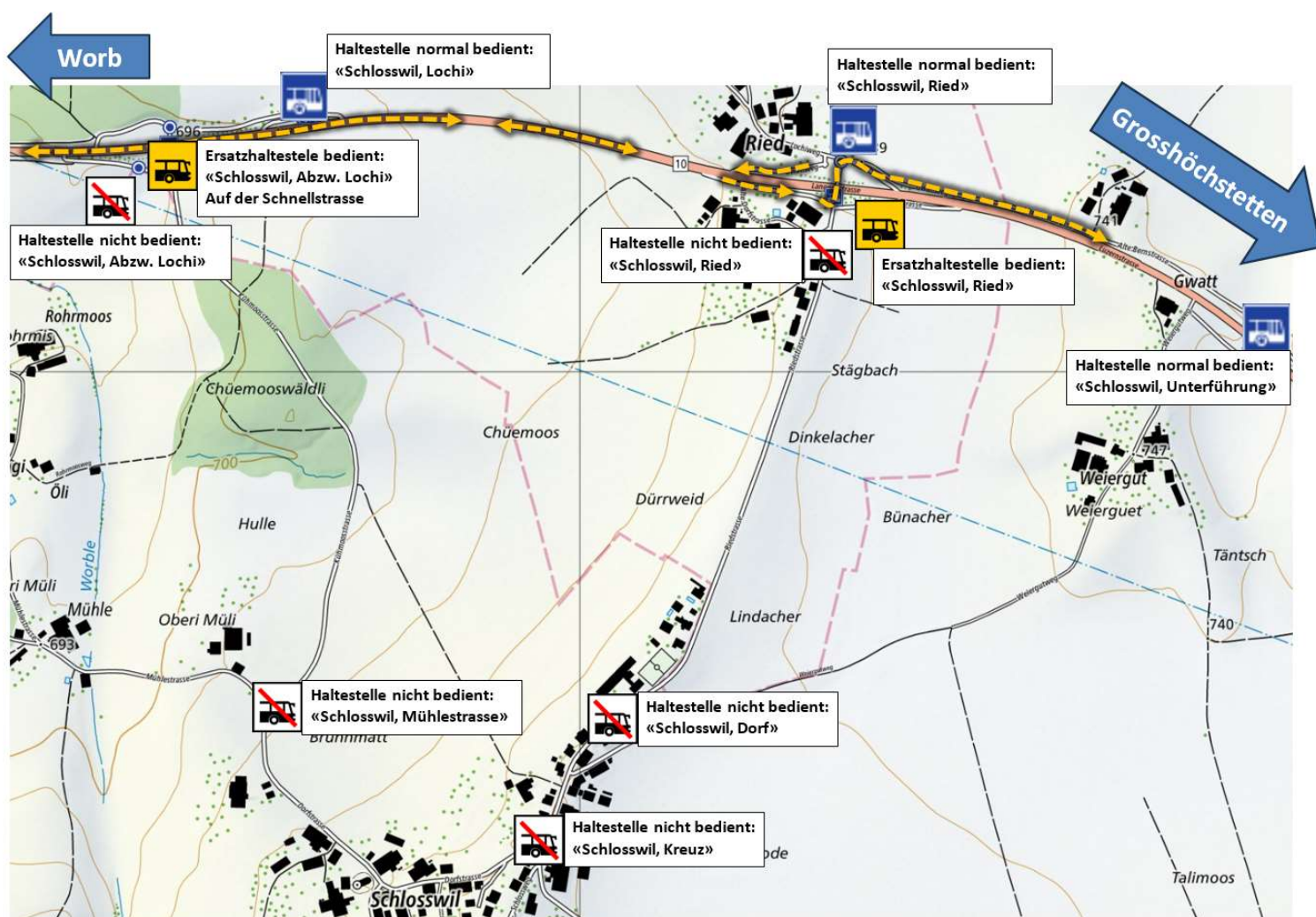
## Betriebsinformationen Postautolinie 793

**Montag, 27. April 2026 ab Betriebsbeginn bis ca. Ende Mai 2026**

Für die Haltestelle «Schlosswil, Abzw. Lochi» gelten folgende Anpassungen: In Fahrtrichtung Grosshöchstetten wird die alte Haltestelle auf der Schnellstrasse bedient. In Fahrtrichtung Worb wird die Haltestelle «Schlosswil, Lochi» bedient.

Auch bei der Haltestelle «Schlosswil, Ried» kommt es zu Änderungen. In Fahrtrichtung Grosshöchstetten wird diese zur Ausfahrt der Schnellstrasse verschoben. In Fahrtrichtung Worb wird die reguläre Haltekante bedient.

Die Haltestellen «Schlosswil, Kreuz», «Schlosswil, Dorf» sowie «Schlosswil, Mühlestrasse» können während des oben genannten Zeitraums nicht bedient werden. Wir bitten die Fahrgäste, die entsprechenden Anpassungen bei ihrer Reiseplanung zu berücksichtigen.



### FLM Bauingenieure AG

Bauleiter Marc Binggeli, marc.binggeli@flm-bauingenieure.ch, Tel. 031 838 78 78

### Kästli Bau AG

Bauführer Björn Kneubühl, bjoern.kneueuhl@kaestlibau.ch, Tel. 031 939 31 48

### Einwohnergemeinde Grosshöchstetten

Bereich Bau: info@grosshoechstetten.ch, Tel. 031 710 21 20

### PostAuto

www.postauto.ch, info@postauto.ch, Tel. 0848 818 818 (CHF 0.08 / Min.)

⇒ Weitere Infos zum Projekt finden Sie auf der Website der Einwohnergemeinde Grosshöchstetten