



Kanton Zürich
Baudirektion
Tiefbauamt



Baustelleninfo

Beat Rebsamen, Stabsingenieur, Strassenregion IV
Affeltrangerstrasse 8, 8340 Hinwil, Telefon 043 257 94 00, Mail tba.sr4@bd.zh.ch, www.zh.ch/tba

Hinwil, Ende September 2022

Uster: Verkehrseinschränkungen an der Winterthurerstrasse vom 10. – 21. Oktober 2022

Sehr geehrte Damen und Herren

Wenn Strassenbeläge Risse haben und spröde sind, dringt Wasser in sie ein. Gefriert dieses, führt dies zu Schlaglöchern, die insbesondere für Velo- und Motorradfahrende gefährlich sein können. Deshalb müssen solche Beläge ersetzt werden. Beim Belag der Winterthurerstrasse ist das der Fall, weshalb er umgehend erneuert werden muss.

Die Bauarbeiten beginnen am Montag, 10. Oktober, und dauern bis am 21. Oktober 2022.

Der Verkehr auf der Winterthurerstrasse Richtung Zentrum wird einspurig in einem Einbahnregime durch den Baubereich geführt. Der Verkehr Richtung Gutenswil wird über die Gschwader- und Haberweidstrasse umgeleitet (siehe Plan auf der Rückseite). Das Einbiegen von der Winterthurerstrasse in die Haberweidstrasse ist untersagt.

Innerhalb der verschiedenen Bauetappen ist die Erreichbarkeit der Liegenschaften mit Fahrzeugen mit wenigen Ausnahmen möglich.

Während der Bauzeit wird für die Linie 811 in Richtung Bahnhof Uster und für die Linie 725 in Richtung Schwerzenbach die Haltestelle Brandschenke zur Haltestelle Haberweid verschoben. In der Gegenrichtung wird für die Linie 725 in Fahrtrichtung Bahnhof Uster die Haltestelle Brandschenke provisorisch ca. 40 m Richtung Gutenswil verschoben. Bitte beachten Sie auch die Informationen an den Haltestellen und in den Bussen.

Der Rad-/Gehweg an der Winterthurerstrasse bleibt offen.

Wir danken für Ihr Verständnis. Bei Fragen und Anliegen steht Ihnen der Unterzeichnende unter Telefon 043 257 94 03 gerne zur Verfügung.

Freundliche Grüsse

Tiefbauamt

Strasseninspektorat
Strassenregion IV

Beat Rebsamen, Projektleiter



Eine Übersicht aller kantonalen Strassenbaustellen finden Sie unter www.zh.ch/strassenbaustellen

