



Kanton Zürich  
Baudirektion  
Tiefbauamt



# Baustelleninfo

Daniel Bader, Projektleiter, Strasseninspektorat, Strassenregion I, Tiefbauamt  
Rohrstrasse 45, 8152 Glattbrugg, Telefon 043 257 91 05, Mail [daniel.bader@bd.zh.ch](mailto:daniel.bader@bd.zh.ch), [www.zh.ch/tba](http://www.zh.ch/tba)

Glattbrugg, im März 2023

## **Niederhasli: Verkehrseinschränkungen an der Mandachstrasse ab 11. April 2023**

Sehr geehrte Damen und Herren

Damit Sie auch in Zukunft eine sichere und leistungsfähige Infrastruktur nutzen können, erneuern das kantonale Tiefbauamt, die Gemeinde Niederhasli und die Werke auf der Mandachstrasse im Abschnitt zwischen der SBB-Unterführung und dem Kreisel Niederglatterstrasse die Strassenbeläge sowie das Entwässerungs- und Werkleitungsnetz. Zudem wird durch verschiedene Baumassnahmen die Sicherheit für alle Verkehrsteilnehmenden erhöht.

### **Die Bauarbeiten beginnen am Dienstag, 11. April. Sie dauern voraussichtlich bis Ende Oktober 2023.**

Der Verkehr wird Richtung Oberglatt/Niederglatt einspurig in einem Einbahnregime durch den Baustellenbereich geführt. Der Verkehr Richtung Mettmenhasli wird grossräumig umgeleitet (siehe Plan auf der Rückseite).

Falls es für die Anwohnenden zu temporären, kurzzeitigen Verkehrseinschränkungen kommen sollte, werden die Direktbetroffenen durch die Bauleitung rechtzeitig informiert.

Der Fuss- und Veloverkehr wird während der gesamten Bauzeit entweder auf dem bestehenden Trottoir, dem Rad-/Gehweg oder um den Baubereich herum geführt.

Die Buslinien 533 und 534 verkehren während der Bauzeit grundsätzlich normal ab dem Bahnhof Niederhasli.

Wir danken für Ihr Verständnis. Bei Fragen und Anliegen steht Ihnen die Bauleitung, Patrick Ruoss, Eichenberger AG, Telefon 043 244 82 82, gerne zur Verfügung.

Freundliche Grüsse

**Tiefbauamt**  
Strasseninspektorat

Daniel Bader, Projektleiter



Eine Übersicht aller kantonalen Strassenbaustellen finden Sie unter [www.zh.ch/strassenbaustellen](http://www.zh.ch/strassenbaustellen)



# Situationsplan

