



Kanton Zürich  
Baudirektion  
Tiefbauamt



# Newsletter Nr. 7

## Autobahnzubringer A4 Obfelden/Ottenbach

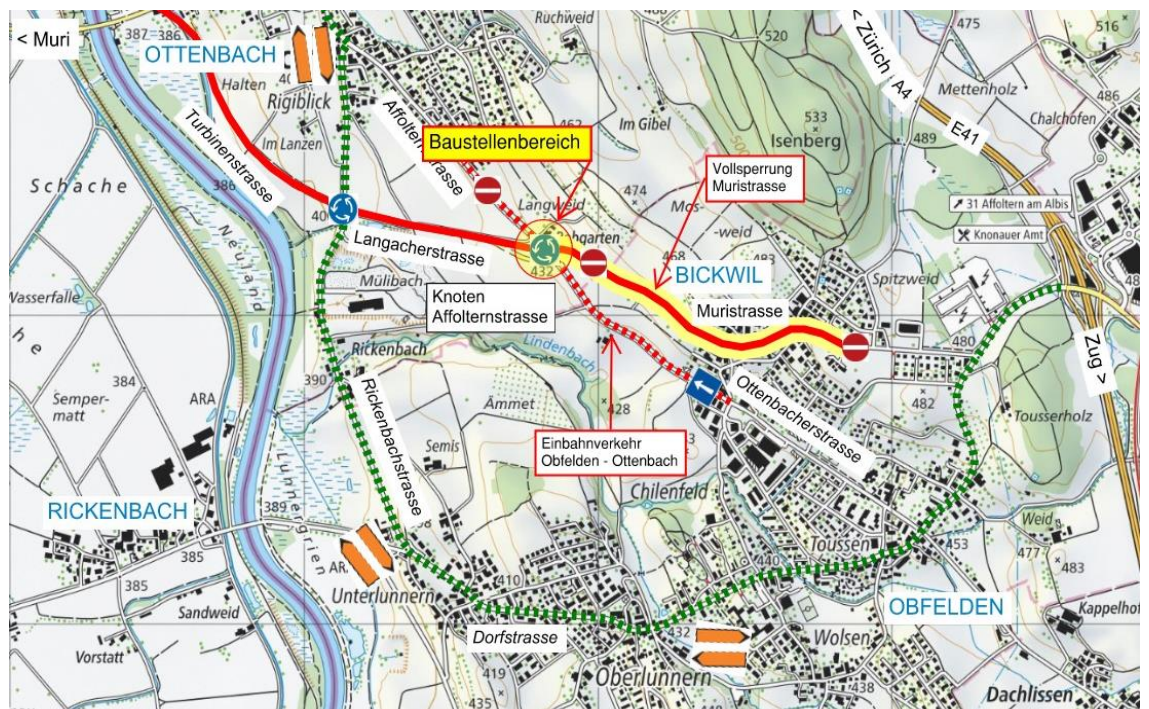
Walcheplatz 2, 8090 Zürich, Telefon 043 259 31 26, Mail [tba.strassen@bd.zh.ch](mailto:tba.strassen@bd.zh.ch)

Zürich, im April 2022



### Arbeiten am Kreisel Affolternstrasse: Neue Verkehrsführung ab 9. Mai

Der neue Kreisverkehr Affolternstrasse zwischen Obfelden und Ottenbach wird demnächst an die bestehenden Verkehrsverbindungen angeschlossen. Damit diese Arbeiten sicher, effizient und ohne Qualitätsverlust ausgeführt werden können, wird ab Montag, 9. Mai, ein Einbahnverkehrssystem eingerichtet. Der Verkehr von Ottenbach in Fahrtrichtung Obfelden wird über die Rickenbacherstrasse (Ottenbach) und Dorfstrasse (Obfelden) umgeleitet. Der Verkehr von Obfelden in Fahrtrichtung Ottenbach wird wie bisher über die Ottenbacherstrasse (Obfelden) und Affolternstrasse (Ottenbach) geführt. Die Bevölkerung von Obfelden und Ottenbach wird demnächst mit einem Flugblatt im Detail über die geänderte Verkehrsführung informiert.



### Den Baufortschritt im Video dokumentiert

Die Anliker AG hat ein eindrückliches Video der bisherigen Bauarbeiten am Autobahnzubringer produzieren lassen. Blicken Sie auf die Bauimpressionen von April 2021 bis Februar 2022.

[Hier geht es zum Video der Anliker AG](#)





# Newsletter Nr. 7

## Autobahnzubringer A4 Obfelden/Ottenbach



### Überdeckung Bickwil: Jetzt kommt der Deckel drauf

Seit August 2021 sind die Arbeiten für das Herzstück des Autobahnzubringers Obfelden/Ottenbach am Laufen. Die Muristrasse durch Obfelden ist komplett gesperrt. Statt Tausenden von Autos und Lastwagen, die sich normalerweise durchs Quartier Bickwil quälen, beherrschen nun Baumaschinen die Szenerie. Der Strassenbelag wurde entfernt, Erde ausgehoben und die Baugrubenwände gesichert. Von der provisorischen Fussgängerpassarelle, die den nördlichen Teil Bickwils mit dem restlichen Dorf verbindet, gibt es einen eindrucklichen Einblick in die rasch voranschreitenden Bauarbeiten. Die 250 m lange Überdeckung wächst sichtbar – 12,5 Meter pro Woche. Ende März wurde die erste Decke betoniert. Die Überdeckung nimmt im Wortsinn Formen an. Bis Ende Jahr sollten die Betonarbeiten abgeschlossen sein. Impressionen der laufenden Bauarbeiten finden Sie auch auf unserer Website:

[www.zh.ch/strassenprojekte-obfelden-ottenbach](http://www.zh.ch/strassenprojekte-obfelden-ottenbach)



### Kreuzung Bibelaas ist offen und doch nicht ganz

Die neue Strassenführung bei der Kreuzung Bibelaas ist nun so weit fertig, dass die neue Turbinenstrasse Ende Mai 2022 in Betrieb genommen werden kann. Ebenso sind die Arbeiten der Altlastensanierung und der Moorregeneration abgeschlossen. Gleichzeitig beginnen die Arbeiten an der Muristrasse in Ottenbach, was Verkehrseinschränkungen zur Folge hat. Die Verkehrsführung ist bereits auf die neue Umfahrung ausgerichtet: Der Verkehrsfluss führt rechts am Haas Shopping vorbei über die neue Brücke über den Fabrikkanal und die Turbinenstrasse zum Kreisverkehr mit der Rickenbacherstrasse. Die Umgestaltungsarbeiten für den Turbinenplatz sind im Gang. Weil die Parkplätze beim Haas Shopping wegfallen, wird auf der Seite des Campingplatzes eine neue Parkplatzanlage erstellt.







# Newsletter Nr. 7

## Autobahnzubringer A4 Obfelden/Ottenbach



### Astatische Tümpel und Steinverbauungen an der Turbinenstrasse

Im Auflageprojekt wurde neben dem Fabrikkanal ein sogenannter wechselfeuchter Flutgraben als Massnahme verlangt. Nach Absprache mit Fachleuten aus Wasserbau, Fischerei und Naturschutz ist man zum Schluss gekommen, dass eine andere Lösung vielversprechender ist: Es handelt sich dabei um die Anlage von zwei astatischen Tümpeln. Durch das manuelle Verschliessen der Ablassrohre ab Anfang April staut sich hier das Regenwasser. Im November wird das Wasser der Tümpel über die Ablassvorrichtung in den Fabrikkanal abgeführt. Die Befüllung ab April erfolgt nach der Laichsaison von Grasfrosch und Erdkröte, die in Konkurrenz zu den Zielarten Laubfrosch und Gelbbauchunke stehen. Dadurch werden für die gewünschten Arten ideale Voraussetzungen geschaffen. Jeder Tümpel wurde spezifisch für eine Zielart erstellt. Die maximalen Wassertiefen der beiden Gewässer betragen 45 respektive 60 Zentimeter, und das Substrat besteht aus Silt respektive aus Wandkies. Im Umfeld der beiden Wasserflächen werden zudem weitere Naturschutzmassnahmen umgesetzt. Neben der Pflanzung von feuchten Hochstauden, Strauchweiden, dornreichen Niederhecken und Pfeifengraswiesen werden magere Bereiche angelegt und Wurzelstöcke, Totholz- und Steinhaufen platziert. Diese dienen als Versteckstrukturen und Schattenspender.

### Kleintierdurchlass: Betreten für Menschen verboten!

Unter der neuen Umfahrungsstrasse bei der Kreuzung Bibelaas wurde ein Durchlass für Kleintiere erstellt. Der Durchlass ist 20 m lang, 3 m breit und 1,5 m hoch. Er weist eine Natursole auf. Ziel ist es, die Naturräume Bibelaas und Gmeimatt für Amphibien, Reptilien, Biber, Fuchs, Dachs und nachtaktive Kleinsäuger zu vernetzen. Der Durchlass ist nahtlos an die Amphibienleitsysteme angebunden. Als Sicht- und Blendschutz werden auf den Böschungen oberhalb des Durchlasses Hecken gepflanzt. Die Bevölkerung kann einen wichtigen Beitrag zur Funktion des Durchlasses leisten, wenn sie den Durchlass nicht betritt, in dessen Umgebung Störungen vermeidet und Hunde an der Leine führt.



### Fragen und Antworten zum Projekt Ortsdurchfahrt Obfelden

Nach der Informationsveranstaltung im Dezember 2021 wurden über 120 Rückmeldungen aus der Bevölkerung mit Fachleuten geprüft und im Detail auf der Website beantwortet. Aus den verschiedenen Anliegen hat die Arbeitsgruppe Dorfstrasse sieben Anträge definiert, die der Gemeinderat Ende März 2022 bewilligt hat und die jetzt ins Vorprojekt miteinfließen. Dieses wird im 4. Quartal 2022 vorgestellt. Gedruckte Informationen zu diesem Thema wurden mit dem Gemeinde-Bulletin an alle Obfelder Haushalte verteilt. Mehr Informationen gibt es auf [obfelden.ch](http://obfelden.ch)

