

## **Einhausung Schwamendingen, Abfangkonstruktionen im Abschnitt Schörli**

Dienstag, 25. April 2023

**17:45 Uhr! – HÖNGGERBERG, HIL E3**

Gleichzeitig Zoom-Übertragung:

LINK: **LAUNCH MEETING – ZOOM**

Matthias Merz

MSc ETH Bau-Ing.

Bänziger Partner AG

Zürich



© Rudolf Moser

Nach rund fünf Jahren Bauzeit werden die Rohbauarbeiten für die Einhausung Schwamendingen dieses Jahr abgeschlossen. Mit dem Projekt sollen primär die Wohn- und Lebensqualität des mit täglich über 120'000 Fahrzeugen belasteten Wohnquartiers verbessert werden. Zusammen mit der Sanierung des Bestandes wird durch die Einhausung der Schöneichtunnel auf insgesamt 1.7 km verlängert. Auf der Decke soll ein schweizweit einzigartiger Hochpark entstehen.

Im Rahmen des IBK Kolloquiums wird ein spezieller Fokus auf die Abfangkonstruktionen im Abschnitt Schörli gelegt. Setzungsempfindlicher Baugrund, enge Platzverhältnisse, Bauen unter Verkehr sowie angrenzende Bauten machten die Ausführung äusserst anspruchsvoll.