



Kanton Zürich



**Kanton Zürich
Baudirektion
Tiefbauamt**



**Kantonspolizei
Zürich**



**Kanton Zürich
Volkswirtschaftsdirektion
Amt für Mobilität**

Kombiveranstaltung Fachkolloquium/ Informationsveranstaltung Staatsstrassen 2021

**15. September 2021
Kunsthhaus Zürich**

Programm

Fachkolloquium

- 13.30 Uhr **Wiederverwendung Ausbauasphalt und Einsatz Niedertemperaturasphalt**
Nicolas Bueche, Berner Fachhochschule, Leiter Kompetenzbereich Verkehrsinfrastruktur
- Verwertung Ausbauasphalt**
Christoph Gassmann, Tiefbauamt, Leiter Oberbau und Geotechnik
- Lärmarme Beläge – Erkenntnisse und Strategie**
Peter Angst, Tiefbauamt, Leiter Fachstelle Lärmschutz
- 14.30 Uhr ***Kurzpause***
- 14.45 Uhr **Informationen Bundesamt für Strassen ASTRA**
Guido Biaggio, Bundesamt für Strassen ASTRA, Vizedirektor
Otto Noger, Bundesamt für Strassen ASTRA, Leiter Filiale Winterthur
- BIM @ BD – Pilotprojekte**
Julie Picarel, Tiefbauamt, BIM-Expertin
- 15.30 Uhr ***Pause***

Programm

Informationsveranstaltung Staatsstrassen

16.00 Uhr **Verkehrstechnische Aufgaben der Kantonspolizei auf Hochleistungsstrassen**

Frank Schwamberger, Kantonspolizei, Chef Verkehrspolizei

Aufgaben Amt für Mobilität

Markus Traber, Amt für Mobilität, Amtschef

Beiträge an den Unterhalt von Gemeindestrassen (PI Brunner)

Markus Traber, Amt für Mobilität, Amtschef

Jakob Lindenmeyer, Amt für Mobilität, Leiter Rechtsdienst

Veloförderprogramm 2

Steve Coucheman, Amt für Mobilität, Leiter Koordinationsstelle Veloverkehr

Aufgaben und Informationen Tiefbauamt

Felix Muff, Tiefbauamt, Kantonsingenieur (inkl. Veloverkehr Viktoria Herzog)

17.30 Uhr ***Apéro***

18.30 Uhr ***Ende der Veranstaltung***

Organisatorisches

Download der Präsentationen:

www.zh.ch/kombiveranstaltung

Feedback:

sandro.auer@bd.zh.ch



Veranstaltung 2022:

Informationsveranstaltung Staatsstrassen

(Hauptfokus: Politik)

Di, 13. September 2022

Kunsthaus Zürich

Einladung folgt zu gegebener Zeit wiederum per Mail

Kontingent Gemeinden: 2 Personen

Kontingent Firmen: 1 Person