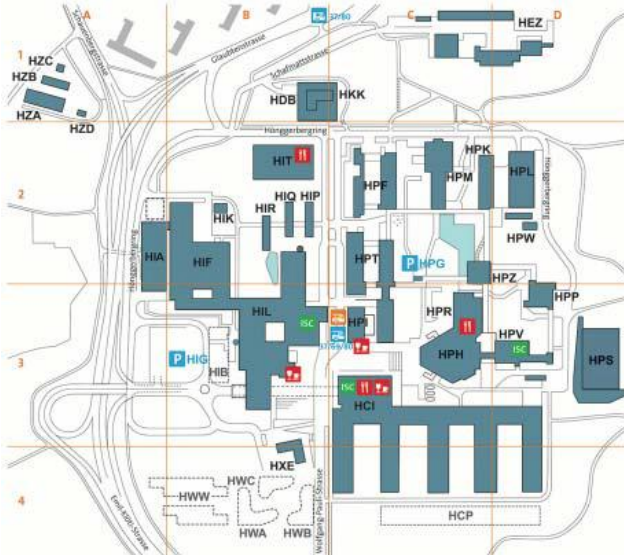


## Anreise und Veranstaltungsort

ETH Zürich  
Campus Höggerberg, HIL E1  
Stefano-Frascini-Platz 5, 8093 Zürich

Hier finden Sie eine Anleitung, wie Sie zum [Campus](#) gelangen.



## Anmeldung und Gebühren

Bitte [online](#) anmelden bis 21. Mai 2019 auf [www.tunnel.ethz.ch](http://www.tunnel.ethz.ch).  
Die Teilnahme kostet 130 Franken, inkl. MWST.  
Studierenden wird die Gebühr erlassen.  
Registrationsgebühren können leider nicht rückerstattet werden.

## Sekretariat

ETH Zürich  
Institut für Geotechnik  
Professur für Untertagbau  
Stefano-Frascini-Platz 5  
8093 Zürich

Daniela Stark, HIL D12.2  
+41 44 633 31 82  
[daniela.stark@igt.baug.ethz.ch](mailto:daniela.stark@igt.baug.ethz.ch)  
[www.tunnel.ethz.ch](http://www.tunnel.ethz.ch)

## Kolloquium Maschinelle Vortriebe

ETH Zürich, Professur für Untertagbau

**Donnerstag, 23. Mai 2019, 17 Uhr, ETH Höggerberg, HIL E1**

In vier Referaten aus der Praxis wird über Erfahrungen aus aktuellen maschinellen Vortrieben in Fels oder Lockergestein berichtet. Die Veranstaltung findet im Rahmen des ETH-Masterstudiengangs «Bauingenieurwissenschaften» statt. Sie dient gleichzeitig auch dem Austausch unter Berufskollegen.



## Programm

16:30 Empfang

17:00 Begrüssung

**Tunnelling in Paris:  
The experience gained on the Gran Paris Metro Line 15 Section C**

**Bewältigung von Störungszonen  
am Beispiel des Koralmtunnels Baulos KAT2**

18:00 Pause

18:30 **Hydroschildvortrieb über dem Grundwasserspiegel im  
Eppenbergtunnel: Unerwartete Probleme und ihre Lösung**

**Der neue Bözberg Tunnel – Risiko Management und  
Bauhilfsmassnahmen für den TBM-Durchschlag**

19:30 Apéro und Austausch

## Referenten

**Prof. Dr. Georg Anagnostou**

**Massimo Concilia**  
Impresa Pizzarotti & C. SpA  
Parma, Italien

**Remo Crapp**  
Lombardi SA Ingegneri Consulenti  
Minusio, Schweiz

**Dr. Markus Weh**  
Marti Holding AG  
Moosseedorf, Schweiz

**Dr. Marco Ramoni**  
**Roman Gallus**  
**Rudolf Iten**  
Basler & Hofmann AG  
Zürich, Schweiz