



Dynamisches Eisenbahn System Modell  
Modèle dynamique d'un système ferroviaire  
Dynamic model of a railway system

Verein DESM  
Jürg Suter  
Trüelmatt 24  
3624 Goldiwil  
[j.suter@desm.ch](mailto:j.suter@desm.ch)  
079 408 38 36

Goldiwil, 21. September 2020

Verein DESM

## Einladung zur Jahresversammlung

Datum: **Samstag, 26. September 2020**

Zeit: ab 10:00 Uhr Besuch des Betriebslabors der ETHZ und Betrieb  
der Lehrstellwerkanlage

Ort: ETH Zürich Höggerberg, Gebäude HIL, Raum B 18.1 (Untergeschoss)

Zeit: **ab 15:30 Uhr Mitgliederversammlung**

Ort: rail4mation AG, Max-Högger-Strasse 6, Zürich Altstetten

Traktanden: 1). Begrüssung  
2). Protokoll der Mitgliederversammlung vom 5. Juli 2019  
3). Jahresbericht des Präsidenten  
4). Jahresrechnung  
5). Variante Wiederaufbau Labor, Gründung Gesellschaft  
6). Verschiedenes

Die Teilnahme am Betrieb der Lehrstellwerkanlage ist optional. Es geht darum, einer der letzten Gelegenheiten zu nutzen, um die Anlage an der ETHZ im Betrieb zu sehen.

An der ETHZ gilt in allen Räumlichkeiten die Makentragpflicht. Bitte beachtet das Schutzkonzept der ETHZ in der Anlage.

Im Anschluss an die Jahresversammlung findet in Zürich (Nähe Bahnhof) ein gemeinsames Nachtessen statt. Die genaue Örtlichkeit wird an der Versammlung bekanntgegeben.

Aus organisatorischen Gründen bitten wir um vorgängige Anmeldung (mit Angabe, ob mit oder ohne Nachtessen) bis am 23. September 2020 an Jürg Suter ([j.suter@desm.ch](mailto:j.suter@desm.ch)). Wer sich bereits an- oder abgemeldet hat, ist auf der Teilnehmerliste entsprechend eingetragen; in diesem Fall ist keine erneute Meldung erforderlich.

Mit freundlichem Gruss

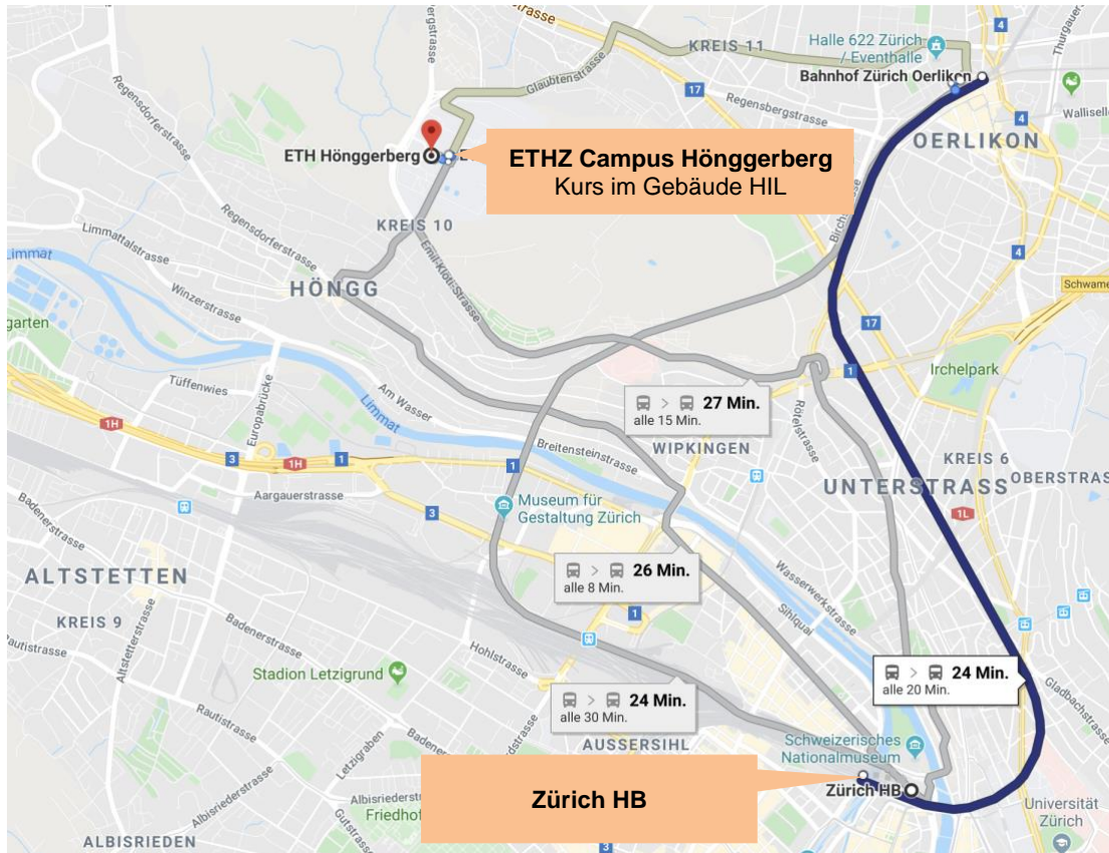
Verein DESM  
Der Vorstand

Anlage:

- Protokoll der Mitgliederversammlung vom 5. Juli 2019
- Jahresbericht 2019
- Skizze Anfahrt und ETHZ Höggerberg (Rückseite)
- Standort rail4mation (Jahresversammlung)
- COVID-19 Schutzkonzept der ETHZ



## Skizze für Anfahrt



## Skizze ETHZ Hönggerberg, Gebäude HIL Stockwerk B

