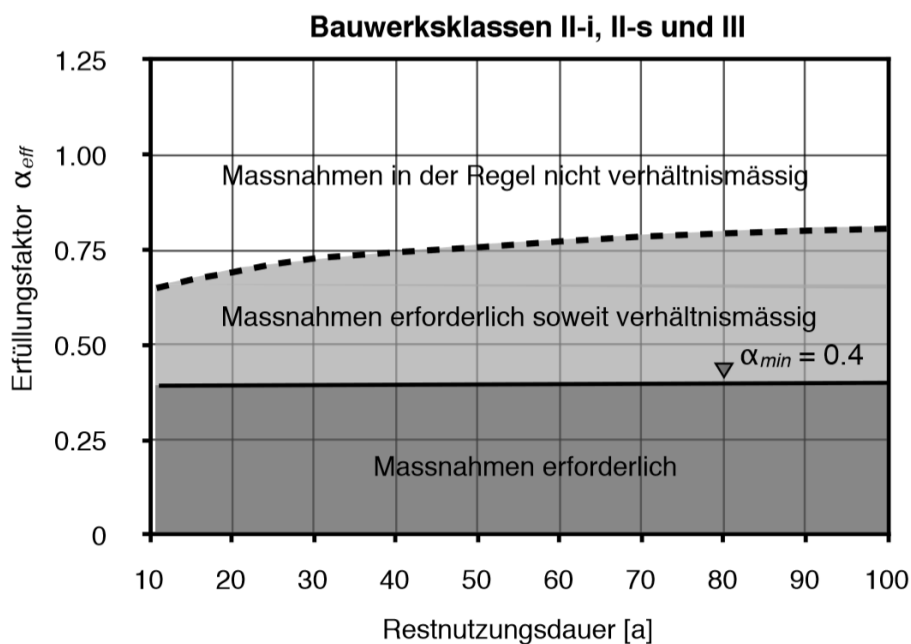


EINFÜHRUNGSKURS NORM SIA 269/8 13.06.2019, ETHZ



Seit Dezember 2017 ist die Norm SIA 269/8 "Erhaltung von Tragwerken - Erdbeben" in Kraft. Sie hat das Merkblatt SIA 2018 abgelöst, welches über zehn Jahre Gültigkeit hatte. Die neue Norm stellt somit die wichtigste Grundlage für die Überprüfung der Erdbebensicherheit von bestehenden Bauten dar.

Die Referenten dieses Kurses sind ausgewiesene Experten auf ihrem Gebiet und waren bei der Erarbeitung der neuen SIA-Norm massgeblich beteiligt. Sie können aus erster Hand über sämtliche Neuerungen berichten, welche die neue Norm mit sich bringt. Den Kursteilnehmern bietet sich die Möglichkeit, ihr Wissen auf dem Gebiet des Erdbebeningenieurwesens auf den neusten Stand zu bringen.

SGEB



Swiss Society for Earthquake Engineering and Structural Dynamics
Schweizer Gesellschaft für Erdbebeningenieurwesen und Baudynamik
Société Suisse du Génie Parasismique et de la Dynamique des Structures
Società Svizzera di Ingegneria Sismica e Dinamica Strutturale

Zielpublikum:

Bauingenieure
Architekten
Bauherren

Beginn: 09:00
Ende: 16:30

Kurs auf
Französisch:
08.11.2019
EPFL

Anmeldung:

goo.gl/mbbs9m

ETH zürich

INHALT/ REFERENTEN

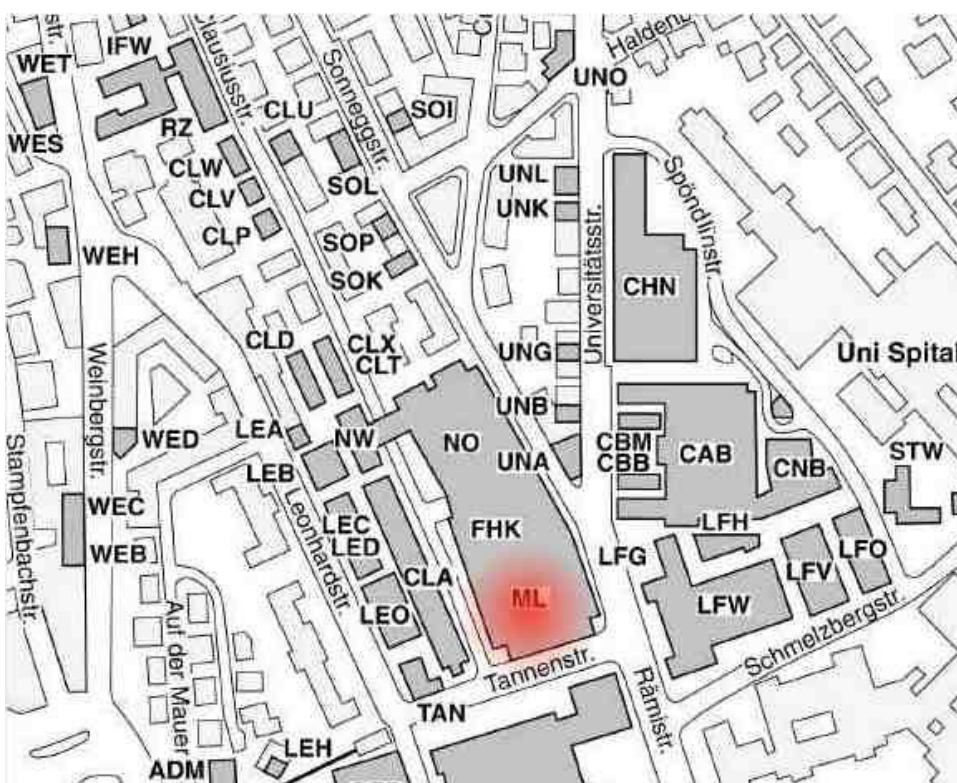
Gefährdung in der Schweiz	Prof. Dr. Donat Fäh (SED)
Grundsätze Norm SIA 269/8	Dr. Thomas Wenk
Verhältnismässigkeit	Ehrfried Kölz
Tragwerksanalyse	Dr. Rudolf Vogt
Stahlbeton	Dr. Alessandro Dazio
Mauerwerk	Prof. Dr. Katrin Beyer (EPFL)
Geotechnik	Blaise Duvernay (BAFU)
Herausforderungen Praxis	Friederike Braune (BAFU)

Der Kurs wird von der
SGEB organisiert in
Zusammenarbeit mit
dem SED

Die Teilnehmenden
erhalten ein Zertifikat
für die Teilnahme

Kurskosten
SGEB-Mitglieder: 350 CHF
Nicht-Mitglieder: 400 CHF

In den Kosten
inbegriffen sind die
Kursunterlagen, das
Mittagessen und die
Pausengetränke



Kurslokal:

ETH Zentrum
ML D 28
Tannenstrasse 3
8006 Zürich