

FACHTAGUNGEN

Stadtklima der Zukunft - Trockenheit und Starkregen -

26.03.2025 - Zürich

... DIE THEMATIK

Starkregenereignisse sind Niederschläge mit hoher Intensität und seltener Wiederkehrwahrscheinlichkeit. Informationen dazu gehören zu den wichtigsten Grundlagen der wasserwirtschaftlichen Planung. Neben der Menge muss heutzutage auch der Verschmutzungsgrad des abfließenden Regenwassers beurteilt werden. Nur so können geeignete Massnahmen getroffen werden, um gemäss Wasserrechtsgesetz die Belastung der Gewässer so gering wie möglich zu halten und die Einleitung in die Kanalisation zu vermeiden.

Welchen Handlungsspielraum bietet dezentrale Regenwasserbewirtschaftung? Die Teilnehmer der Veranstaltung erfahren Neues dazu.

... DIE THEMEN IM ÜBERBLICK

- Oberflächenabfluss
- Regenwasserbewirtschaftung:
Nutzen – Versickern – Rückhalten – Behandeln – Verdunsten
- Urbane Sturzfluten und Überflutungsschutz
- Stadtklima und Stadtgrün
- Sponge City
- Wassersensible Stadtentwicklung
- Dachbegrünung
- Entsiegelung von Flächenbelägen

Die Veranstaltung zeigt verschiedene Ansätze der Regenwasserbewirtschaftung und vermittelt den aktuellen Stand der technischen Regelwerke, Gesetze und Verordnungen in der Schweiz anhand von Beispielen aus der Praxis. Die Fachtagung bietet darüber hinaus aber auch die Möglichkeit zum Erfahrungsaustausch.

... DAS TAGUNGSPROGRAMM

- 10:15 Uhr Eintreffen am Veranstaltungsort
- 10:30 Uhr Begrüssung
- 10:35 Uhr Starkregen und Oberflächenabfluss: Gefahrenprozess – Schadenbilder – Lösungswege**
Dr. phil. nat. Catherine Berger
Geo7 AG, Bern
- 11:10 Uhr Resiliente und lebenswerte Städte und Gemeinden – Der Umgang mit Wasser als Chance für eine gesunde Urbanität**
Gerhard Hauber
Henning Larsen GmbH
- 11:45 Uhr Pause mit Imbiss und Besichtigung der Fachausstellung
- 13:15 Uhr Nachhaltige Linientwässerung für die blau-grüne Infrastruktur**
Stefan Grünig und Matthias Sailer
BG Graspointner, Lyss
- 13:50 Uhr Dachbegrünung 5.0**
Christoph Harlacher
ZinCo AG, Kirchberg
- 14:25 Uhr Kaffeepause und Besichtigung der Fachausstellung
- 15:00 Uhr Systeme für die Regenwasserbewirtschaftung – realisierte Projekte**
Prasanna Iyadurai
Mall AG, Bassersdorf
- 15:35 Uhr Betonpflastersteine - Wegbereiter für das Stadtklima der Zukunft**
Dominic Besmer
Tschümperlin AG, Baar
- 16:10 Uhr Ende der Veranstaltung

Anschliessend laden wir Sie im Namen aller Veranstalter zum Apéro ins Aubrey (Schiffbaustrasse 10, 8005 Zürich) ein.

ANMELDUNG

Stadtklima der Zukunft - Trockenheit und Starkregen -

... ANMELDUNG

... ONLINE: www.stadtklima-regenwasser.ch

... MAIL: mall-veranstaltungen@mall.info

FACHTAGUNG STADTKLIMA DER ZUKUNFT - TROCKENHEIT UND STARKREGEN -

Ja, wir nehmen an der Veranstaltung,
am 26. März 2025 in Zürich teil.

Die Fachtagung ist kostenlos. Bei unentschuldigtem Fernbleiben würden wir jedoch eine Tagungspauschale von 30 CHF pro Person in Rechnung stellen. Selbstverständlich kann eine Ersatzperson kostenfrei teilnehmen.

Nein, wir können nicht teilnehmen.
Senden Sie uns bitte Unterlagen zu.

Ansprechpartner: _____

Firma/Behörde: _____

Strasse: _____

PLZ/Ort: _____

Telefon: _____

E-Mail*: _____

* Bitte unbedingt für Zusendung der Anmeldebestätigung angeben

Teilnehmer: 1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

Möchten Sie weiterhin von den Veranstaltern über Aktuelles informiert werden?

Ja, per Post

Ja, per E-Mail

Ich benötige keine Infos

... DER TAGUNGORT

26. März 2025 Technopark Zürich
Technoparkstrasse 1
8005 Zürich
www.technopark.ch

... DIE ANREISE

...mit privaten Verkehrsmitteln:

von St.Gallen / Flughafen: über Rosengartenstrasse, Escher-Wyss-Platz-(Brücke), Hardturmstrasse, Förrlibuckstrasse, Duttweilersstrasse (Toni-Areal /ZHdK), Pfingstweidstrasse (ausgezogene Linie), Technoparkstrasse (gestrichelte Linie)

von Bern / Basel: über Pfingstweidstrasse (ausgezogene Linie), Technoparkstrasse (gestrichelte Linie)

von Luzern/Chur: über Hardbrücke, Geroldrampe, Pfingstweidstrasse (ausgezogene Linie), Technoparkstrasse (gestrichelte Linie)

von der City: via Escher-Wyss-Platz, Hardstrasse oder Hardturmstrasse (ausgezogene Linie)

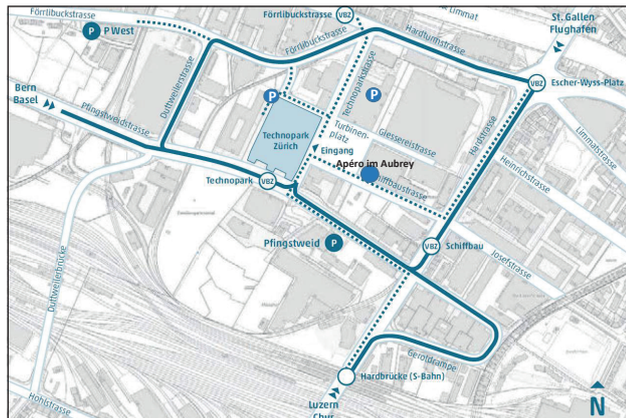
vom P+R Hardturm: Tram 17 (VBZ) nach Förrlibuckstrasse

...mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

S-Bahn Linien S3 / S5 / S6 / S7 / S9 / S12 / S15 / S16
(alle Linien mit Verbindungen zu Zürich-HB) oder diverse SBB-Linien von und nach Zürich-HB bis Station Hardbrücke (Fussweg entlang Hardstrasse, gestrichelte Linie, Technoparkstrasse, 8 Min.)*

Tramlinie von Zürich-HB: T4 Richtung Altstetten (alle 8 Min.)

* Taktfahrplan: zwischen 6.00 – 20.00 Uhr, alle 7,5 Min



Mit meiner Teilnahme erkläre ich mich einverstanden, dass während der Veranstaltung aufgenommene Fotos von mir auf den Kanälen des Veranstalters veröffentlicht und für Werbezwecke genutzt werden dürfen. Falls ich damit nicht einverstanden bin, wende ich mich an den Veranstalter.“



BG GraspoinTNER
Industriering 17
3250 Lyss
Telefon +41 32 387 37 70
www.bg-graspoinTner.com
office.ch@bg-graspoinTner.com



Mall AG
Zürichstrasse 46
8303 Basserdorf
Telefon +41 43 266 13 00
www.mall.ch
info@mall.ch



Tschümperlin AG, Baustoffe
Oberneuhofstrasse 5
6341 Baar
Telefon +41 41 769 59 59
www.tschuemperlin-ag.ch
info@tschuemperlin-ag.ch



Leben auf dem Dach

ZinCo AG
Eystrasse 16
3422 Kirchberg BE
Telefon +41 62 389 01 60
www.zinco.ch
info@zinco.ch