

FACHTAGUNGEN

Umgang mit Regenwasser und Abwasser - Starkregen und Trockenheit -



17.09.2025 - 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

- Schwammstadt
- Regenwasserbewirtschaftung:
Nutzen – Versickern – Rückhalten – Behandeln – Verdunsten
- Belastungsklassen und Leistungsprüfung
- Schadstoffe in Niederschlagswasser und Behandlungsverfahren
- Effiziente Gestaltung von Pumpstationen und Hebeanlagen
- Mess-, Steuer- und Regelungstechnik
- Zuflussbegrenzung für hydraulisch limitierte Komponenten
- Gedrosselte Ableitung von Niederschlagswasser
- Mischwassersiebung

... DAS TAGUNGSPROGRAMM

- | | |
|-----------|---|
| 10:15 Uhr | Eintreffen am Veranstaltungsort |
| 10:30 Uhr | Begrüssung / Moderation Roland Scheibling Mall AG |
| 10:35 Uhr | Starkregen und Oberflächenabfluss: Gefahrenprozess – Schadenbilder – Lösungswege Dr. phil. nat. Catherine Berger Geo7 AG |
| 11:10 Uhr | Schwammstadt in Basel – Einblick in Projekte, Herausforderungen und Entwicklungen Diego Mägli Bau- und Verkehrsdepartement des Kantons Basel |
| 11:45 Uhr | Imbiss mit Besichtigung der Fachausstellung |
| 13:15 Uhr | Systeme für die Regenwasserbewirtschaftung – Realisierte Projekte Prasanna Iyadurai Mall AG |
| 13:50 Uhr | Die Zukunft des Abwassermanagements: Die Revolu- tion der Pumpstationen hin zu intelligenten Systemen Mario Hübner WILO SE |
| 14:25 Uhr | Kaffeepause mit Besichtigung der Fachausstellung |
| 15:00Uhr | n.n. Pascal Ritzer Endress+Hauser (Schweiz) AG |
| 15:35 Uhr | Regenwasser fremdenergiefrei regeln Mark Michalk BAP Abwassertechnik GmbH |
| 16:10 Uhr | Ende der Veranstaltung |

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

ANMELDUNG

Umgang mit Regenwasser und Abwasser - Starkregen und Trockenheit -

ANMELDUNG

ONLINE: www.fachtagung-regenwasser.ch

MAIL: mall-veranstaltungen@mall.info

FACHTAGUNG UMGANG MIT REGENWASSER - STARKREGEN UND TROCKENHEIT -

Ja, wir nehmen an der Veranstaltung, am 17. September 2025 in Zürich teil.

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

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

Ansprechpartner/in: _____

Firma/Behörde: _____

Abteilung: _____

Strasse: _____

PLZ/Ort: _____

Telefon: _____

E-Mail*: _____

*Bitte unbedingt für die Zusendung der Anmeldebestätigung angeben.

Teilnehmer: 1. _____

2. _____

3. _____

Möchten Sie weiterhin von den Firmen über Aktuelles informiert werden?

Ja, per Post Ja, per E-Mail Ich benötige keine Infos.

DER TAGUNGORT

17. September 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, Duttweilerstrasse (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)

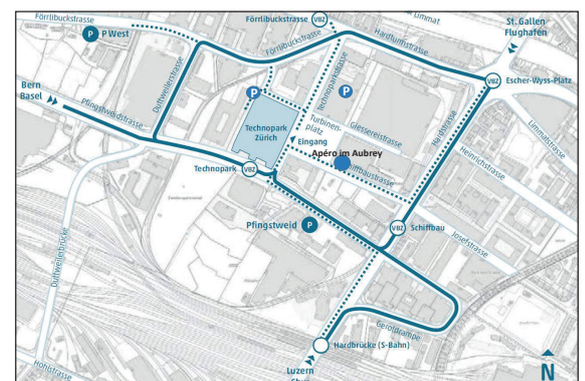
vom P+R Hardturm: Tram 17 (VBZ) nach Förrlibuckstrasse

...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.“

BAP
Abwassertechnik

BAP Abwassertechnik GmbH
Uhlendiekstrasse 98-106,
32257 Bünde
Telefon 05223 68800
www.bapgbmh.de
post@bapgbmh.de

Endress+Hauser 
People for Process Automation

Endress+Hauser (Schweiz) AG
Kägenstrasse 2
4153 Reinach
Telefon: +41 61 715 7575
www.ch.endress.com
info.ch@endress.com

mall
umweltsysteme

Mall AG
Zürichstrasse 46
8303 Bassersdorf
Telefon 043 26613 00
www.mall.ch
info@mall.ch

wilo

WILO Schweiz AG
Gerstenweg 7
4310 Rheinfelden
Telefon: 061 8368020
www.wilo.ch
info.ch@wilo.com