

# FACHTAGUNGEN

## Umgang mit Regenwasser und Abwasser - Starkregen und Trockenheit -



16.09.2026 - 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 technischer Regeln 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: Kontext und Umsetzung
- Methoden der Regenwasserbewirtschaftung:  
Nutzen – Versickern – Rückhalten – Behandeln – Verdunsten
- Belastungsklassen und Leistungsprüfung
- Schadstoffe in Niederschlagswasser und Behandlungsverfahren
- Effiziente Gestaltung von Pumpstationen und Hebeanlagen
- Mess-, Steuer- und Regelungstechnik für Regen-/Abwasser
- Zuflussbegrenzung für hydraulisch limitierte Komponenten
- Gedrosselte Ableitung von Niederschlagswasser
- Mischwassersiebung, eine Maßnahme des Abwassermanagements
- Hochwasserschutz durch Hochwassermonitoring

### ... DAS TAGUNGSPROGRAMM

- 10:00 Uhr Eintreffen am Veranstaltungsort mit Besichtigung der Fachausstellung
- 10:45 Uhr Begrüssung  
Prasanna Iyadurai  
Mall AG
- 10:50 Uhr **Fachplan Regenwasser im Siedlungsraum der Stadt Zürich**  
Markus Antener  
ERZ Entsorgung + Recycling Zürich
- 11:25 Uhr **Von der Stadtentwässerung zum Ressourcenmanagement - Regenwasser als knappes Gut in der Schwammstadt**  
Dr. Carlo Becker  
bgmr Landschaftsarchitekten GmbH
- 12:00 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 Revolution der Pumpstationen hin zu intelligenten Systemen**  
Mario Hübner  
WILO SE
- 14:25 Uhr Kaffeepause mit Besichtigung der Fachausstellung
- 15:00 Uhr **Edelstahl im Hochwasserschutz – Lösungen aus Praxis und Produkt**  
Markus Breschan  
Helmut Breschan AG
- 15:35 Uhr **Regenwasser fremdenergiefrei regeln**  
Marc 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](http://www.fachtagung-regenwasser.ch)

MAIL: [mall-veranstaltungen@mall.info](mailto:mall-veranstaltungen@mall.info)

### FACHTAGUNG UMGANG MIT REGENWASSER - STARKREGEN UND TROCKENHEIT -

**Ja**, wir nehmen an der Veranstaltung am 16. September 2026 in Zürich teil.<sup>1</sup>

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 TAGUNGSORT

16. September 2026    Technopark Zürich  
Technoparkstrasse 1  
8005 Zürich  
[www.technopark.ch](http://www.technopark.ch)

### DIE ANREISE

#### ...mit privaten Verkehrsmitteln:

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

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

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

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

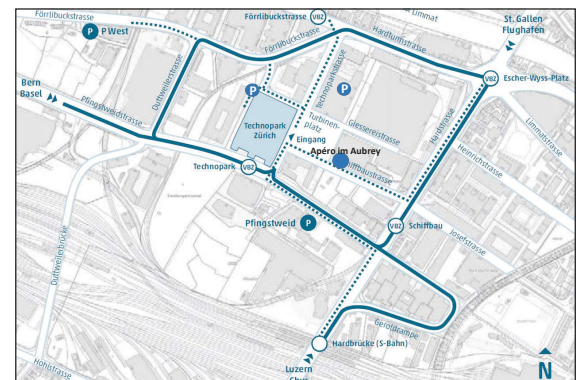
**vom P+R Hardturm:** Tram 17 (VBZ) nach Förrlibuckstrasse

#### ...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



<sup>1</sup> 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,  
D-32257 Bünde  
Telefon: +49 5223 68800  
[www.bapgbmh.de](http://www.bapgbmh.de)  
[post@bapgbmh.de](mailto:post@bapgbmh.de)

**BRESCHAN**  
INNOVATION CHROMSTAHL

HELMUT BRESCHAN AG  
Bösch 81  
6331 Hüenberg ZG  
Telefon: +41 41 784 50 00  
[www.breschan.ch](http://www.breschan.ch)  
[info@breschan.ch](mailto:info@breschan.ch)

**mall**  
umweltsysteme

Mall AG  
Zürichstrasse 46  
8303 Bassersdorf  
Telefon: +41 43 26613 00  
[www.mall.ch](http://www.mall.ch)  
[info@mall.ch](mailto:info@mall.ch)

**wilo**

WILO Schweiz AG  
Gerstenweg 7  
4310 Rheinfelden  
Telefon: +41 61 8368020  
[www.wilo.ch](http://www.wilo.ch)  
[info.ch@wilo.com](mailto:info.ch@wilo.com)