

... DIE ANREISE

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:

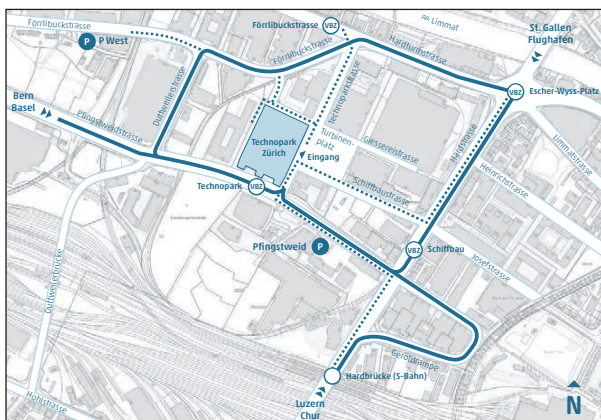
über Hardbrücke, Geroldrampe, Pfingstweidstrasse (ausgezogene Linie), Technoparkstrasse (gestrichelte Linie)

von der City:

via Escher-Wyss-Platz, Hardstrasse oder Hardturmstrasse (ausgezogene Linie)

vom P+R Hardturm:

Tram 17 (VBZ) nach Förrlibuckstrasse



Geomatik + Vermessung Stadt Zürich 19.10.2011

contec

Contec AG
Glütschbachstrasse 90
3661 Uetendorf
Telefon 033 346 06 00
www.contec.ch
info@contec.ch

InnoAqua®

InnoAqua GmbH & Co KG
Rennbahnallee 109 A
15366 Hoppegarten
Telefon +49 3342 3595-11
Telefax +49 3342 3595-22
www.innoaqua.de
info@innoaqua.de

KSB

KSB (Schweiz) AG
Aeschwahrstrasse 25
4665 Oftringen
Telefon 043 210 99 33
Telefax 043 210 99 66
www.ksb.com
info-ch@ksb.com

mall

umweltsysteme

Mall AG
Zürichstrasse 46
8303 Bassersdorf
Telefon 043 266 13 00
Telefax 043 266 13 01
www.mall.ch
info@mall.ch

vonRollhydro

vonRoll hydro (suisse) ag
Von Roll-Strasse 24
4702 Oensingen
Telefon 062 388 11 11
Telefax 062 388 11 78
www.vonroll-hydro.ch
info@vonroll-hydro.ch

Anmeldung:
Für Ihre Anmeldung verwenden Sie bitte das Formular.
Die Teilnahme ist kostenlos.

FACHTAGUNG



Regenwasserbewirtschaftung
Urbanes Stadtklima ■ Starkregen ■ Hochwasserschutz
27. März 2018 in Zürich

... ANMELDE-FORMULAR UMSEITIG
Die Teilnahme ist kostenlos!

PR-0175 WO 02/18

... 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.



Themen:

- Neue Regenwasser-Richtlinie 2018
- Regenwasserbewirtschaftung:
 - Nutzen – Versickern – Rückhalten – Behandeln
- Auswirkungen auf das Stadtklima
- Dachbegrünung
- Einflüsse von Starkregen auf die Entwässerung
- Umgang mit stark belasteten Verkehrsflächen
- Schweizer Norm SN 592000 «Anlagen für die Liegenschaftsentwässerung»
- Betrieb und Unterhalt von Abwasservorbehandlungsanlagen

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.

... DER TAGUNGSPORT

Termin	Ort
27. März 2018	Technopark Zürich Technoparkstrasse 1 8005 Zürich www.technopark.ch

... DAS TAGUNGSPROGRAMM

- | | |
|------------------|---|
| 10:00 Uhr | Eintreffen der Teilnehmer |
| 10:15 Uhr | Begrüssung/Moderation
<i>Roland Scheibling</i>
<i>Mall AG</i> |
| 10:30 Uhr | Versickerung von Niederschlagswasser im dicht besiedelten Raum
<i>Markus Antener</i>
<i>Projektleiter Entwässerungsplanung</i>
<i>ERZ Entsorgung + Recycling, Zürich</i> |
| 11:15 Uhr | Zielgrössen der Regenwasserbewirtschaftung – Handlungsempfehlungen für den Einsatz dezentraler Anlagen
<i>Prof. Dr. Heiko Sieker</i>
<i>Ingenieurgesellschaft Prof. Dr. Sieker mbH,</i>
<i>Hoppegarten / Berlin</i> |
| 12:00 Uhr | Pause mit Imbiss und Besichtigung der Fachausstellung |
| 12:45 Uhr | Regenwassermanagement mit Dachbegrünungen – Möglichkeiten und Planungsgrundlagen
<i>Urs Meinen</i>
<i>Contec AG, Uetendorf</i> |
| 13:30 Uhr | Systeme für die Regenwasserbewirtschaftung – Realisierte Projekte
<i>Roland Scheibling</i>
<i>Mall AG, Bassersdorf</i> |
| 14:15 Uhr | Kaffeepause und Besichtigung der Fachausstellung |
| 14:45 Uhr | Effiziente Pumpenanwendungen in der Regenwasserbewirtschaftung
<i>Andreas Sager</i>
<i>KSB Schweiz AG, Oftringen</i> |
| 15:30 Uhr | Linienentwässerung und Retention mit Gatic-Rinnen
<i>Prasanna Iyadurai</i>
<i>vonRoll hydro (suisse) ag, Oensingen</i> |
| 16:00 Uhr | Ende der Veranstaltung |

Anschliessend lädt vonRoll hydro zum Apéro ein.

... ANMELDUNG

... E-Mail: info@mall.ch

... Fax-Antwort: 043 266 13 01

FACHTAGUNG

Regenwasserbewirtschaftung

Urbanes Stadtklima ■ Starkregen ■ Hochwasserschutz

Ja, wir nehmen an der Veranstaltung teil.

- Dienstag, den 27. März 2018 in Zürich
Die Teilnahme ist kostenlos!

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

Ansprechpartner: _____

Firma/Behörde: _____

Abteilung: _____

Strasse: _____

PLZ/Ort: _____

Telefon: _____

Fax: _____

E-Mail: _____

Teilnehmer: 1. _____

2. _____

3. _____

4. _____