

... 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:

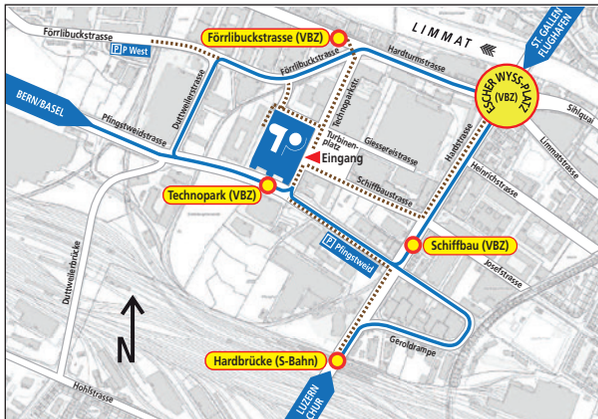
über Hardbrücke, Geroldrampe, Pfingstweidstrasse (ausgezogene Linie), Technoparkstrasse (gestrichelte Linie)

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

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

GODELMANN

GODELMANN GmbH & Co. KG

Industriestrasse 1
DE-92269 Fensterbach
Telefon +49 9438 9404 -0
Telefax +49 9438 9404 -70
www.godelmann.de
info@godelmann.de



KSB (Schweiz) AG

Aeschwahrstrasse 25
4665 Oftringen
Telefon 043 210 99 33
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



Optigrün international AG

Vertretung Schweiz
Walter Grob
Telefon 055 293 54 00
www.optigruen.ch
info@optigruen.ch

Anmeldung:

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

FACHTAGUNG



**Regenwasserbewirtschaftung
Nutzen – Versickern – Rückhalten – Behandeln
11. April 2017 in Zürich**

PR-0175 WO 01/17

...❖ 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:

- Regenwasserbewirtschaftung:
Nutzen – Versickern – Rückhalten – Behandeln
- Auswirkungen auf das Stadtklima
- Dachbegrünung
- Zusammenhang Regenwasser und Gebäudezertifizierung nach LEED
- 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 Abwasserbehandlung 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 TAGUNGSTORT

Termin	Ort
11. April 2017	Technopark Zürich Technoparkstrasse 1 8005 Zürich www.technopark.ch

...❖ DAS TAGUNGSPROGRAMM

- 10:00 Uhr Eintreffen der Teilnehmer
- 10:15 Uhr Begrüssung / Moderation
*Roland Scheibling
Mall AG*
- 10:30 Uhr **Stadtplanung und integriertes Regenwassermanagement: Herangehensweise sowie nationale und internationale Beispiele**
*Dipl.-Ing. Gerhard Hauber
Ramboll Studio Dreiseitl,
Hamburg / Überlingen / Singapur / Peking*
- 11:15 Uhr **Versorgung kommunaler und gewerblicher Liegenschaften mit Meteorwasser. Betriebskosten, Nachhaltigkeit, LEED-Zertifizierung**
*Dipl.-Ing. Klaus W. König
ö.b.u.v. Sachverständiger,
Überlingen/Bodensee*
- 12:00 Uhr Pause mit Imbiss und Besichtigung der Fachausstellung
- 12:45 Uhr **Der Klimawandel wird spürbar – moderne Pflasterbeläge schützen unsere Städte**
*Dipl.-Ing. Michael Kösling
GODELMANN GmbH & Co. KG*
- 13:30 Uhr **Regenwassermanagement mit Dachbegrünungen Möglichkeiten und Planungsgrundlagen**
*Walter Grob
Optigrün International AG*
- 14:15 Uhr Kaffeepause und Besichtigung der Fachausstellung
- 14:45 Uhr **Effiziente Pumpenanwendungen in der Regenwasserbewirtschaftung**
*Rainer Wehmann
KSB (Schweiz) AG*
- 15:30 Uhr **Systeme für die Regenwasserbewirtschaftung – Realisierte Projekte**
*Roland Scheibling
Mall AG*
- 16:00 Uhr Ende der Veranstaltung

...❖ ANMELDUNG

...❖ E-MAIL: info@mall.ch

...❖ FAX-ANTWORT: 043 266 13 01

FACHTAGUNG

Regenwasserbewirtschaftung Nutzen – Versickern – Rückhalten – Behandeln

- Ja, wir nehmen an der Veranstaltung teil.
- Dienstag, den 11. April 2017 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. _____