



FACHTAGUNG

„Regenwasser und Abwasser im Klimawandel“

ONLINE-Veranstaltung

30. November 2023

9:25 Uhr - ca. 11:40 Uhr

...❖ 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 die dezentrale Regenwasserbewirtschaftung? Die Teilnehmer der Veranstaltung erfahren Neues dazu.

...❖ DIE THEMEN IM ÜBERBLICK

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

Anmeldung:

Für Ihre Anmeldung verwenden Sie bitte diesen Flyer oder das Online-Formular unter www.fachtagung-regenwasser.ch

Die Teilnahme ist kostenlos.

Spätestens einen Tag vor der Veranstaltung erhalten Sie den Zugangcode.

...❖ DAS TAGUNGSPROGRAMM

09:25 Uhr **Begrüssung**

9:30 Uhr Schwammstadt - eine interdisziplinäre Gemeinschaftsaufgabe

Silvia Oppliger
Verband Schweizer Abwasser- und Gewässerschutzfachleute (VSA)

9:50 Uhr Gebäudeschutz vor Naturgefahren im Klimawandel

Martin Jordi
Präventionsstiftung der Kantonalen Gebäudeversicherungen

5 Min. Pause

10:15 Uhr Systeme für die Regenwasserbewirtschaftung – Realisierte Projekte

Martin Lienhard
Mall GmbH

10:35 Uhr WaterExpert - Wassermanagement aus der Hosentasche

Sebastian Spielhoff
Enviro Chemie GmbH

5 Min. Pause

11:00 Uhr Von der klassischen Pumpstation zum intelligenten Abwasserpumpwerk

Mario Hübner
WILO SE

11:20 Uhr Frühzeitige Erkennung von Hochwasserereignissen

Philipp Michel
Endress+Hauser (Schweiz) AG

ANMELDUNG

FACHTAGUNG

„Regenwasser und Abwasser im Klimawandel“

ANMELDUNG

ONLINE: www.fachtagung-regenwasser.ch

MAIL: mall-veranstaltungen@mall.info

FACHTAGUNG REGENWASSER UND ABWASSER IM KLIMAWANDEL AM 30.11.2023

Ja, wir nehmen an der Online-Fachtagung teil.

Die Teilnahme ist kostenlos.

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 Zusendung der Anmelde- und ggf. Teilnahmebestätigung angeben.

Teilnehmer: 1.

2.

3.

Möchten Sie weiterhin über Aktuelles informiert werden?*

Ja, per Post

Ja, per E-Mail

Ich benötige keine Infos.

Endress+Hauser 

Endress+Hauser (Schweiz) AG
Kägenstrasse 2
4153 Reinach
Telefon: 061 715 7575
www.ch.endress.com
info.ch@endress.com

Innovation für Wassertechnik

ENVIROCHEMIE

ENVIRO Chemie AG
Twirrenstr. 6
8733 Eschenbach/SG
Telefon: 055 2861818
www.envirochemie.ch
office@envirochemie.ch

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