



FACHTAGUNG

Regenwasser und Abwasser im Klimawandel

ONLINE-Veranstaltung

08. Mai 2024

9:25 Uhr - ca. 11:40 Uhr

... DIE THEMATIK

Der Umgang mit Regenwasser stellt die Siedlungswasserwirtschaft in einem Spannungsbogen zwischen „Erhaltung und Schaffung von Flächen für Siedlungs- und Gewerbevorhaben“ und der „Wiederherstellung der natürlichen Abflüsse im stofflichen und hydraulischen Sinn“ dar. Die aktuelle Gesetzgebung sieht vor, Verkehrs- und Siedlungsflächen so zu planen, dass das Abflussverhalten und auch die stoffliche Zusammensetzung dem unbebauten Zustand der Flächen entsprechen. Hinzu kommen Anforderungen zur Vermeidung von Hochwassersituationen. Um dies zu erreichen, stehen zentrale und dezentrale Lösungen bereit.

Für Planer, Entscheider und Genehmigungsbehörden stellen sich neue Herausforderungen, die dadurch verstärkt werden, dass die Situation der Gewässer mit in die Wahl der Verfahren eingreift. Die Teilnehmer erfahren Neues zum Stand der Technik und der Anwendung in der Praxis.

... DIE THEMEN IM ÜBERBLICK

- SpongeCity
- Maßnahmen wie Nutzung, Versickerung, Retention, Behandlung, Verdunstung
- Einflüsse von Starkregen auf die Entwässerung
- Schadstoffe im Niederschlagswasser und Behandlungsverfahren
- Effiziente Gestaltung von Pumpstationen und Hebeanlagen
- Mess-, Steuer- und Regelungstechnik
- Gedrosselte Ableitung und Speicherung von Niederschlagswasser im Misch- und Trennsystem
- Zuflussbegrenzung für hydraulisch limitierte Komponenten
- Umgang mit stark belasteten Verkehrsflächen
- Digitalisierung in der Wasserwirtschaft

Anmeldung:

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

Die Teilnahme ist kostenlos.

Im Anschluss an Ihre Anmeldung erhalten Sie einen Zugangscodes für die Online-Veranstaltung.

... DAS TAGUNGSPROGRAMM

09:25 Uhr **Begrüßung**

9:30 Uhr **Der rezente und zukünftige Klimawandel mit besonderer Betrachtung konvektiver Extremereignisse**

Dr. Tim Peters
Provinzial Versicherung AG

9:50 Uhr **Die Zukunft der Regenwasserbehandlung mit besonderem Blick auf die Quantität durch Starkregeneignisse**

Dipl.-Ing. Stephan Ellerhorst
Sweco GmbH

5 Min Pause

10:15 Uhr **Smarte Lösungen zur Gewässerüberwachung**

Felix Brühl / Lutz Piertzik / Christian Gutknecht

Endress+Hauser (Deutschland) GmbH+Co.KG

10:35 Uhr **Wandel der Pumpstation: Auf dem Weg zu intelligenten Abwasserpumpwerken**

Mario Hübner
WILO SE, Werk Hof

5 Min Pause

11:00 Uhr **Regenwasserreinigung: Anlagen, Regelwerke und Perspektiven**

Nicolas Neidhart
Ingenieurgesellschaft Prof. Dr. Sieker mbH

11:20 Uhr **Mit Digitalisierung zum nachhaltigen Wassermanagement**

Sebastian Spielhoff
Enviro Chemie GmbH

ANMELDUNG

FACHTAGUNG

Regenwasser und Abwasser im Klimawandel

ANMELDUNG

MAIL: mall-veranstaltungen@mall.info

FACHTAGUNG REGENWASSER UND ABWASSER IM KLIMAWANDEL AM 08.05.2024

Ja, wir nehmen an der Online-Fachtagung teil.

Die Teilnahme ist kostenlos.

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

Ansprechpartner: _____

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

*Die personenbezogenen Daten, die Sie den Veranstaltern im Rahmen dieser Anmeldung zur Verfügung stellen, werden für die Bearbeitung Ihrer Anmeldung und Teilnahme benötigt. Sie haben das Recht, eine erteilte Einwilligung mit Wirkung für die Zukunft jederzeit zu widerrufen. In diesem Fall werden Ihre personenbezogenen Daten umgehend gelöscht. Weitere Informationen zum Datenschutz finden Sie online unter: www.mall.info/datenschutz



WEITERE TERMINE

17. September 2024 H4 Hotel Leipzig
Schongauerstr. 39
04329 Leipzig
www.h-hotels.com/de

18. September 2024 Hotel Steglitz International
Schlossstraße/Albrechtstraße 2
12165 Berlin
www.si-hotel.com

19. September 2024 Hotel zur Heidschnucke
Zum Auetal 14
21271 Asendorf
www.zur-heidschnucke.de

FORTBILDUNGSPUNKTE FÜR PRÄSENZVERANSTALTUNGEN

Gerne können Sie sich online unter
www.fachtagung-regenwasser.de über den aktuellen
Stand informieren.

Endress+Hauser

Endress+Hauser (Deutschland)
GmbH+Co. KG
Colmarer Straße 6
79576 Weil am Rhein
Telefon: 07621 975 0
www.de.endress.com
info.de@endress.com

Innovation für Wassertechnik

ENVIROCHEMIE

ENVIRO Chemie GmbH
In den Leppsteinswiesen 9
64380 Roßdorf
Telefon: 06154 6998 0
www.envirochemie.com
info@envirochemie.com

umweltsysteme

Mall GmbH
Hüfinger Str. 39-45
78166 Donaueschingen
Telefon: 0771 8005 0
www.mall.info
info@mall.info

WILO SE
Wilopark 1
44263 Dortmund
Telefon: 0231 4102 0
www.wilo.com
info@wilo.com