

BAD WALDSEE
SCHWANAU
WILLICH
GREVESMÜHLEN
KLEINOSTHEIM
MAINZ

Aus der Praxis für die Praxis – Digitalisierung, 4.0-Netzbewirtschaftung und 4.0-Ausrüstung für Fachkräftegewinnung, Energieunabhängigkeit und Zukunftssicherheit

Veranstaltungsdatum: 27.04.2023
Veranstaltungsort: Willich

Infos & Anmeldung unter <https://watervisiontour.de>

Nachhaltige Lösungen für die aktuellen Herausforderungen der Wasserwirtschaft

Die Wasserwirtschaft wird, wie alle Branchen, mit den größten Herausforderungen der letzten Jahrzehnte konfrontiert. Explodierende Energiepreise, Fachkräftemangel und steigende normative Ansprüche ergeben eine scheinbar kaum überwindbare Situation.

Digitalisierung hilft! Und ist zugleich mit 4.0-Netzbewirtschaftung und 4.0-Ausrüstung die unumgängliche Grundlage für Lösungen aller aktuellen Herausforderungen!

In der Vortragsreihe HST WatervisionTOUR 2023 stehen smarte Lösungen im Mittelpunkt. Die 5. Tour-Auflage der HST Systemtechnik zeigt, wie Digitalisierung, 4.0-Netzbewirtschaftung und 4.0-Ausrüstung in der Praxis helfen!

Planer und Betreiber erfahren aus erster Hand, wie künftige Herausforderungen der Wasserwirtschaft angegangen und mit Kompetenz gelöst werden können. Anwender, Industrie und Planer geben exklusive Einblicke in ihre Lösungskonzepte für heute und morgen. Kompetenz, Erfahrung und gute Informationen komprimiert vor Ort spart ihre Zeit!

Kommen Sie mit befreundeten und interessierten Kollegen zur HST WatervisionTOUR 2023! Die einzelnen Seminar-Termine sind auf 30 Teilnehmer begrenzt.

Deshalb sichern Sie sich Ihre Teilnahme jetzt unter <https://watervisiontour.de>

Aus der Praxis für die Praxis

Anmeldung per **Telefax** + 49 291 7691, per **E-Mail** Jan.Benedickt@hst.de oder per **Onlineformular** <https://watervisiontour.de>

(Bitte für jeden Teilnehmer ein Anmeldeformular verwenden)

JA! Ich melde mich kostenpflichtig für netto 99,00 € zum Seminar an.

Ratssaal, Technisches Rathaus
Rothweg 2, Erdgeschoss, Sitzungsräume 15-17
47877 Willich

Firma

Name, Vorname

Funktion/Abteilung

Straße/Postfach

PLZ, Ort

Telefon, Fax

E-Mail

Datum

Unterschrift

Programm am 27.04.2023

09:30 – 09:50 **Begrüßung**

09:50 – 11:00

Vorstellung der Stadt Willich

- Einleitende Worte des Bürgermeisters von Willich
Christian Pakusch, Bürgermeister der Stadt Willich
- Begrüßung vom Abwasserbetrieb
Marc Ostermann, Betriebsleiter der Stadt Willich
- Analyse von Überstauereignissen bei Blackout-Situationen
Marc Meints, Abwasserbetrieb der Stadt Willich
- Vorstellung der Gemeinde Willich mit den angebotenen Fernwirkstationen
Ralf Nagel, Abwasserbetrieb der Stadt Willich

11:00 – 11:20

Kaffeepause

11:20 – 12:00

Intelligente und vernetzte Regenbecken mit 4.0 Ausrüstung

Referent: *Christoph Schmehl, Bereichsleiter, HST Systemtechnik*

12:00 – 12:40

Mobile, selbstansaugende Pumpen für den Bereich Abwasser/Regenwasser

Referent: *Benedikt Sparwel, Gebietsvertriebsleiter West, Börger GmbH*

12:40 – 13:30

Mittagsimbiss

13:30 – 14:00

KANiO® - Einsatz im HST Service Bereich mit Anlagenkennzeichnung und Serviceprotokollen

Referent: *Martin Eckart, Bereichsleitung KANiO, HST Systemtechnik*

14:00 – 14:40

GIREA - Anwendungen von Energiemanagementlösungen in der Wasserwirtschaft

Referent: *Dirk Bullmann, Geschäftsführer, E.I.M.G. Anlagentechnik*

14:40 – 15:00

Diskussionsrunde

15:00 – 15:30

Praktische Demonstration Energiegewinnung und -speicherung am GIREA-Truck

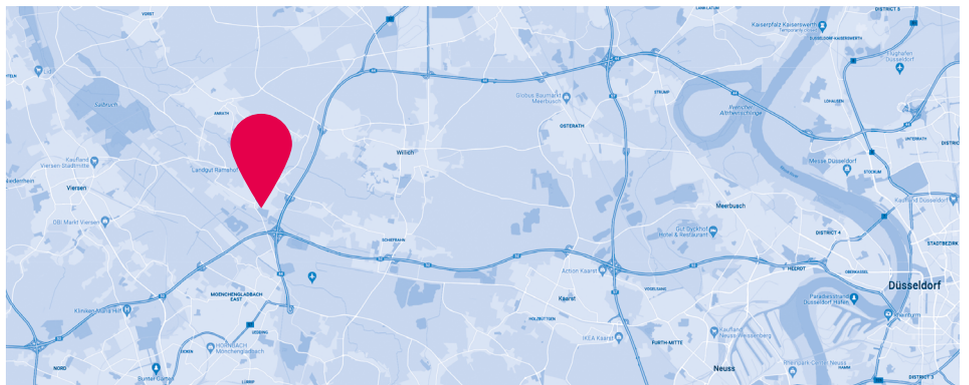
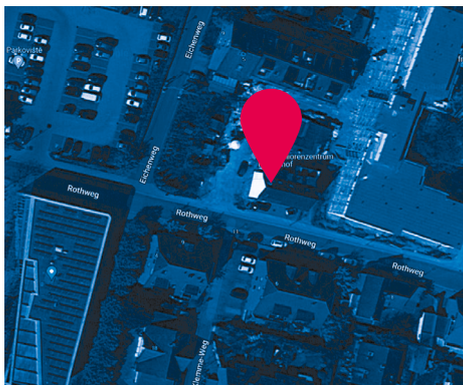
15:30

Ende der Veranstaltung

Veranstaltungsort

Ratssaal, Technisches Rathaus

Rothweg 2, Erdgeschoss, Sitzungsräume 15-17
47877 Willich



Veranstalter:



Bitte kontaktieren Sie uns, wenn Sie eine individuelle Reiseempfehlung wünschen.

Anspruchspartner bei HST: Jan Benedickt | HST Systemtechnik GmbH & Co. KG | Telefon + 49 291 9929 941 | Telefax + 49 291 7691 | E-Mail Jan.Benedickt@hst.de