

Zukunftsaufgaben im Regenwassermanagement

17. April 2024, Potsdam



Foto: © Pixabay

Inhalt

Dieses Fachseminar legt den Fokus auf die Betrachtung der Arbeits- und Merkblattreihe DWA-A/M 102 sowie den Neuerungen aus dem überarbeiteten DWA-A 138-1. Aber auch die Umsetzungen des Regenwassermanagements in der Stadtplanung und -entwicklung anhand von Praxisbeispielen stehen auf der Agenda.

Das Seminar wird durch eine Fachausstellung begleitet.

Beginn/Ende

09:00 Uhr - 16:30 Uhr

Leitung

Prof. Dr.-Ing. Matthias Barjenbruch

Zielgruppe

Das Seminar richtet sich an Mitarbeitende in Behörden, Kommunen, Entwässerungsbetrieben und Ingenieurbüros.

Teilnahmegebühren

DWA-Mitglieder: 345 €, Nichtmitglieder: 395 €

Inkl. Seminarunterlagen und Tagesverpflegung. Mitglieder der Verbände BWK, DVGW und DBVW erhalten Mitgliedspreise.

Veranstaltungsort

Inselhotel Potsdam-Hermannswerder

Hermannswerder 30 · 14473 Potsdam

Tel. 0331-23200

E-Mail: info@inselhotel-potsdam.de

<http://www.inselhotel-potsdam.de>



Kostengünstig und umweltfreundlich zur DWA-Veranstaltung mit dem DB-Veranstaltungsticket www.dwa.de/db-veranstaltungsticket

Weitere Informationen

Für die Tagung:

Frau Dipl.-Biol. Katrin Sens

Tel. +49 391 9901-8292 · dwa@dwa-no.de

Für die Ausstellung:

Herr Martin Hesse

Tel. +49 391 9901-8290 · dwa@dwa-no.de

Anmeldung

Hiermit melde ich mich verbindlich zum Seminar „Zukunftsaufgaben im Regenwassermanagement“ am 17. April 2024, Potsdam an (15ES310/24).

Anmeldebestätigung erfolgt per E-Mail. Bitte teilen Sie uns Ihre E-Mail-Adresse mit.

Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft, Abwasser und Abfall e. V. (DWA)

DWA-Landesverband Nord-Ost

Halberstädter Straße 40a

39112 Magdeburg

Teilnehmer: Vor- und Zuname, Titel

Firma/Behörde

Straße

PLZ/Ort

E-Mail

Telefon

DWA-Mitgliedsnummer

Datum/Unterschrift

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der DWA sind unter www.dwa.de/veranstaltungen/agb hinterlegt. Bei Bedarf schicken wir Ihnen die AGB gerne zu.

Ja, ich akzeptiere die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der DWA.

Ja, ich willige ein, künftig Informationen über Produkte der DWA/GFA per E-Mail zu erhalten. Diese Einwilligung kann ich jederzeit widerrufen.

Programm Mittwoch, 17. April 2024

- 08:30 Kaffee zur Eröffnung mit Besuch der Fachausstellung**
- 09:00** Begrüßung und Moderation
*Prof. Dr.-Ing. Matthias Barjenbruch,
Vorsitzender des DWA-Landesverbandes Nord-Ost*
- 09:15** Die Arbeits- und Merkblattreihe DWA-A/M 102:
Impulse zur nachhaltigen Bewirtschaftung von
Niederschlagswasser
*Prof. Dr.-Ing. Theo G. Schmitt,
Technische Universität Kaiserslautern*
- 10:15** Wasserhaushalt in Siedlungen nach DWA-M 102-4
- Anforderungen und rechnerischer Nachweis
*Birgitta Hörnschemeyer,
FH Münster, Fachbereich Bauingenieurwesen*
- 10:45 Kaffeepause mit Besuch der Fachausstellung**
- 11:15** Versickerung von Niederschlagswasser nach dem
neuen DWA-A 138-1
*Prof. Dr.-Ing. Heiko Sieker,
Ingenieurgesellschaft Prof. Sieker mbH, Hoppegarten*
- 11:45** Versickerungsfreistellungsverordnung - Kriterien
im Land Brandenburg
*Dr. Oliver Merten,
Ministerium für Landwirtschaft, Umwelt und
Klimaschutz des Landes Brandenburg, Potsdam*
- 12:15 Mittagspause mit Besuch der Fachausstellung**
- 13:15** Blau-Grüne Stadtentwicklung am Beispiel Potsdams
*Lars Schmäh,
Landeshauptstadt Potsdam, Fachbereich Klima,
Umwelt und Grünflächen*
- 13:45** Multifunktionale Flächennutzung zur Starkregen-
vorsorge: Erfahrungen aus Hamburg
*Dr. Franziska Meininger,
Hamburg Wasser, Infrastrukturentwicklung*
- 14:15** Niederschlagswasser auf Landwirtschaftsbetrieben
und Biogasanlagen - Leitfaden M-V
*Prof. Dr.-Ing. Jens Tränckner,
Universität Rostock*
- 15:00 Kaffeepause mit Besuch der Fachausstellung**
- 15:20** Ökonomische Analyse dezentraler Regenwasser-
bewirtschaftung in Berlin
*Dr. Darla Nickel,
Berliner Regenwasseragentur*
- 15:50** Wassersensible Stadtplanung - Am Beispiel des
ehemaligen Flughafen Tegel - Verdunstungsbeete
*Laura Händel,
Tuttahs & Meyer Ingenieures. für Wasser-, Abwasser-
und Energiewirtschaft mbH, Bochum*
- 16:20** Zusammenfassung und Schlussworte
*Prof. Dr.-Ing. Matthias Barjenbruch,
Vorsitzender des DWA-Landesverbandes Nord-Ost*

