

37. BWK Bundeskongress

22. – 24. September 2022
in TRIER

Risikomanagement und WasserwerkSTADT

Ein Jahr nach der Flut –
Konsequenzen und Aussichten

© Dieter Hülpiusch

 **TRIER**

BWK
die Umweltingenieure
www.bwk-bund.de

Fachtagung

Europahalle

Saal A + B

Freitag

23. Sept 2022

09:30 - 12:30 Uhr

Pause

10:30 - 11:15 Uhr

Mittagspause

12:30 - 14:00 Uhr

Session 1

Saal A

Risikomanagement

Moderation:

Prof. Dr.-Ing. Lothar Kirschbauer

Zukünftige Hochwasservorsorge an der Ahr

Andreas Christ

Ministerium für Klimaschutz, Umwelt, Energie und Mobilität RLP, Mainz

Neue Ansätze im operativen Hochwasserschutz

Prof. Dr. Robert Jüpner

Technische Universität Kaiserslautern

Rahmenbedingungen für nachhaltiges Bauen in der Stadt- und Raumplanung

Christian Reinert

Stadtwerke Trier

Rahmenbedingungen für hochwasserangepasstes Bauen in der Stadt- und Raumplanung

Mark Bailey

InCA, Niederanven

Session 2

Saal B

Überflutungsvorsorge auf kommunaler Ebene

Moderation:

Prof. Dr.-Ing. Daniel Bachmann

Kommunale Hochwasservorsorge

Doris Hässler-Kiefhaber

OBERMEYER Infrastruktur GmbH & Co. KG, Kaiserslautern

Multifunktionale Flächen

Arjen van Nieuwenhuijzen

Witteveen+Bos, Wageningen

Ein vereinfachtes Verfahren

zur Abschätzung des Wirkungsgrades von Hochwasserrückhaltebecken

Prof. Dr. Thomas Kreiter

Hochschule Trier

Bau eines Hochwasserrückhaltebeckens an der Mümling

Ulrich Hartmann

Regierungspräsidium Darmstadt

Erfahrungen und Konsequenzen aus der Flut 2021

Moderation

Prof. Dr.-Ing. Lothar Kirschbauer

Cornelia Weigand

Landrätin des Kreises Ahrweiler,
Bad Neuenahr-Ahrweiler

Marcel Baerwind

Bundesanstalt Technisches Hilfswerk,
Landesverband HRPS, Mainz

Horst Huhmann

H2R-Ingenieure, Bad Breisig

Podiumsdiskussion

Saal A

Freitag

23. Sept 2022

14:00 - 15:30 Uhr

Exkursion

16:00 - 17:30 Uhr

Treffpunkt: vor der
Europahalle

Energie- und Technikpark Trier ETP

Die Bundestagung und die WasserwerkSTADT finden mit einer begleitenden
Fachausstellung statt.

Besuchen Sie die Ausstellung im Foyer der Europahalle und im Außenbereich