

Tagungsort

Lokschuppen Heidenheim
Kanalstraße 17, 89522 Heidenheim
(5 min Fußweg vom Bahnhof)

Tagungsbeitrag

Der Tagungsbeitrag beträgt:

- Mitglieder	
- Normaltarif	245,- Euro
- Pensionäre und Studierende	210,- Euro
- Nichtmitglieder	300,- Euro

Bankverbindung:
Baden-Württembergische Bank AG
IBAN: DE35 6005 0101 7495 5074 89
BIC: SOLADEST

Anmeldung

Die Anmeldung erfolgt über die WBW-Homepage unter www.wbw-ev.de/wasserwirtschaftstagung-des-wbw/. Bitte melden Sie sich bis 18. Juni 2023 an.

Weitere Informationen

Weitere Informationen zur Anreise, Parkmöglichkeiten, Hotелеmpfehlung etc. entnehmen Sie bitte der Homepage www.wbw-ev.de/wasserwirtschaftstagung-des-wbw-2023.

Die Beiträge werden in einem Themenheft der Fachzeitschrift WasserWirtschaft im Nachgang zu der Veranstaltung veröffentlicht. Die Teilnehmer erhalten dieses Heft per Post zugesandt.

Veranstalter

Wasserwirtschaftsverband Baden-Württemberg e. V.
c/o Fichtner Water & Transportation GmbH
Sarweystr. 3, 70191 Stuttgart
Tel: +49-711-8995736
Mobil: +49-163-8995736
gs@wbw-ev.de, www.wbw-ev.de



**Wasserwirtschaftsverband
Baden-Württemberg e. V.**



(Quelle: HDH)

*Wasserwirtschaftstagung
„Wasser - Boden - Wälder“
22. Juni 2023*

in Heidenheim

PROGRAMM

ab 9:00 Uhr	Anmeldung & Begrüßungskaffee	13:30 Uhr	Session II Moderation: Dr. Nicolaus Römer stellv. Präsident des Wasserwirtschaftsverbandes Baden-Württemberg e. V.	15:30 Uhr	Session III Moderation: Matthias Weiß stellv. Präsident des Wasserwirtschaftsverbandes Baden-Württemberg e. V.
10:00 Uhr	Begrüßung und Einleitung durch Prof. Dr. Franz Nestmann, Präsident des Wasserwirtschaftsverbandes Baden-Württemberg e. V. <i>Grußwort:</i> Oberbürgermeister Michael Salomo Stadt Heidenheim		<i>Können Agrarholzkulturen eine geeignete Schnittstelle für die Kooperation der Wasser- mit der Landwirtschaft sein?</i> Frank Wagener Umwelt-Campus Birkenfeld		<i>FLIWAS: Lokal hochaufgelöste Informationen zu Niederschlag- und Abflussdaten verfügbar – warum werden Sie noch nicht überall genutzt?</i> Markus Moser Regierungspräsidium Stuttgart
10:20 Uhr	Session I Moderation: Prof. Dr. Franz Nestmann <i>Klimawandel in Baden-Württemberg - was kommt auf uns zu?</i> Dr. Joachim Bley Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg, Karlsruhe <i>Waldböden und ihre Wirkung auf den Wasserhaushalt und die Wasserqualität</i> Dr. Heike Puhlmann Forstliche Versuchs- und Forschungsanstalt Baden-Württemberg, Freiburg <i>Diskussionsrunde mit Statements</i> Werner Altkofer Stellv. Präsident der Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg, Karlsruhe Dr. Jörn Breuer Stellv. Direktor Landwirtschaftliches Technologiezentrum Augustenberg Dr. Joachim Bley Dr. Heike Puhlmann <i>Verleihung des Wasserwirtschaftspreises des BWB</i> <i>Vortrag des Preisträgers</i>		<i>Bäche, Tümpel, Moore - Wassermanagement im Wald</i> Lisa Anhäuser und Diana Weigerstorfer Forstliche Versuchs- und Forschungsanstalt Baden-Württemberg, Freiburg <i>Querbauwerke in Fließgewässern - aus einem anderen Blickwinkel betrachtet</i> Prof. Dr. Werner Konold Freiburg <i>Fischbiologische Bedeutung von Querbauwerken und anderen Wasserbauwerken in Gewässern</i> Dr. Manfred Holzner Büro für Gewässerökologie und Fischbiologie, Pilsting		<i>Klimawandel, Wasserversorgung und nachhaltige Ressourcenbewirtschaftung am Beispiel der Landeswasserversorgung</i> Dr. Frieder Haakh Landeswasserversorgung, Stuttgart <i>Integrierte Grundwasserbewirtschaftung im Hessischen Ried</i> Nicole Staude Hessenwasser GmbH & Co. KG, Groß-Gerau <i>Vietnams Mekong-Delta - Landsenkung infolge von Grundwasserübernutzung</i> Felix Dörr Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
		15:10 Uhr	Diskussion Kaffeepause	17:30 Uhr	Zusammenfassung und Schlusswort Prof. Dr. Stephan Heimerl Geschäftsführer des Wasserwirtschaftsverbandes Baden-Württemberg e. V.
12:20 Uhr	Mittagspause			ca. 18:00 Uhr	Veranstaltungsende