

Programm



Termin:

Mittwoch und Donnerstag
13. und 14. November 2019

Ort:

Maimarkthalle
Xaver-Fuhr-Straße 101
68163 Mannheim

Tagungsdauer:

Mittwoch, 13.11.2019 09:30 - 17:00 Uhr
danach Abendveranstaltung
Donnerstag, 14.11.2019 08:30 - 15:00 Uhr

Eintritt:

Angemeldete Besucher der Wasserversorgungsbranche
haben freien Eintritt.

Anmeldung:

Anmelden können Sie sich online unter
www.trinkwassertagung.de

Bewirtung:

Gutes Essen und Trinken ist ganzjährig für alle angemelde-
ten Gäste kostenfrei.

Fachmesse:

Über 90 Firmen werden mit einem Messestand ihre
Produkte präsentieren und stehen mit Spezialisten für alle
Fragen zur Verfügung.

Fachvorträge:

Kompetente Fachreferenten werden in ihren Vorträgen
aktuelle Themen behandeln.

Abendveranstaltung:

Die Abendveranstaltung am 13.11.2019 ist für alle ange-
meldeten Fachbesucher kostenlos. Anmeldung erforder-
lich!

Übernachtung:

Eine Hotelliste ist auf unserer Website verfügbar.



Wir sind dabei:

Die vollständige Ausstellerliste teilnehmender Fachfirmen finden Sie unter
www.trinkwassertagung.de

MÖSSLEIN
WASSESTECHNIK



3. Trinkwassertagung Metropolregion Rhein-Neckar



Mittwoch und Donnerstag
13. und 14. November 2019

Maimarkthalle Mannheim



Schirmherr:

Ralph Schlusche

Verbandsdirektor des Verbands Region
Rhein-Neckar (VRRN)

Tel: 09352 60576-0

www.trinkwassertagung.de

HTI
EISEN-RIEG



IWW

Vulkan Verlag



Einladung zur 3. Trinkwassertagung Metropolregion Rhein-Neckar

Nach der positiven Resonanz der letzten beiden Veranstaltungen findet am 13. und 14. November 2019 bereits die 3. Trinkwassertagung Metropolregion Rhein-Neckar in Mannheim statt. Wir laden Sie recht herzlich als Besucher oder Aussteller dazu ein!

Es erwartet Sie eine umfangreiche Fachmesse mit kompetenten Ansprechpartnern und branchenspezifischen Vorträgen von Fachreferenten aus dem Trinkwasserbereich. Freuen Sie sich auch auf eine großzügige Verpflegung und ein unterhaltsames Abendprogramm.

Nutzen Sie als Fachbesucher eine Plattform, auf der sich interessiertes Fachpersonal aus Kommunen, Wasserwerken und Institutionen trifft, um sich zu aktuellen Trends und Fragen auszutauschen, zu informieren und zu vernetzen.

Von über 90 Fachausstellern werden sowohl Produkte als auch Dienstleistungen vorgestellt und es steht kundiges Fachpersonal für alle Fragen rund um die Wasserversorgung zur Verfügung. Unsere Gäste sind Entscheider, technische Verantwortliche und Fachkräfte aus Wasserversorgungsunternehmen. Dazu zählen Bürgermeister, Geschäftsführer, Betriebs- und Werksleiter, Wassermeister sowie Betriebspersonal aus dem Wasserwerksbereich. Ebenso erwarten wir Vertreter von Industrie, Ingenieur- und Planungsbüros, Verbänden, Fachbehörden und Wissenschaft. Auch Schüler und Studenten sind herzlich eingeladen.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!
Holger Brandt

Fachvortragsthemen

Auszug aus dem Fachvortragsprogramm

Mittwoch, 13.11.2019

Sackgassen und Durchbrüche - (Um)Wege eines Versorgers bei der Lokalisierung von Wasserverlusten

Dr.-Ing Hans-Christian Sorge, ENERGIERIED GmbH & Co. KG

Selbsterhebungstool zum Check des Technischen Anlagenmanagements in der Wasserverteilung

Maxim Juschak, M. Sc., IWW Zentrum Wasser

Zustandsorientierte Spülstrategie für Trinkwassernetze

Dr. Andreas Korth, TZW: DVGW-Technologiezentrum Wasser

Organische Spurenstoffe im Hessischen Ried

Prof. Dr. Christoph Schüth, TU Darmstadt

Datenanalysen in der Wasserbranche - Handlungsfelder und Potenziale der Digitalisierung

Marcel Juschak, B. Sc., IWW Zentrum Wasser

Räumlich hoch aufgelöste Wasserbedarfsprognosen unter Einbezug extern verfügbarer Datensätze - Welche Rolle können Daten aus der Volkszählung und 3D-Gebäudemodelle bei der Planung von Trinkwassernetzen heute einnehmen?

Marius Kobert, M. Sc., IWW Zentrum Wasser

Wasserversorgung in Deutschland – Neue rechtliche Vorgaben - Städte und Gemeinden in der Pflicht! – Bürgermeister in der Haftung?

Ernst Prüße, EP Consulting



Messe live

Kurzpräsentation von Fachfirmen

Ganzheitliches Trinkwasser-Management – Wirkkreis der Trinkwassergüte

Dr. Christian Schauer, Viega Leiter Kompetenzbereich Trinkwasser

Systemlösungen für die Trinkwasserspeicherung

Uwe Pletz, Amiblu Vertriebsingenieur für Wasserspeicher

Moderne Pumpentechnik -Energieeffizienz und die Grenzen des Machbaren

Dipl.-Ing.(FH) Walter Lohse, KSB Produktmanager Anlagentechnik

Donnerstag, 14.11.2019

Radonsichere Hauseinführungen

Dipl.-Ing. (FH) Thomas Wagner, Fachverband Hauseinführungen Rohre und Kabel FHRK e.V.

„Rohre und Formteile aus PE 100 RC gewährleisten eine sichere Trinkwasserversorgung“ - Sind technische Möglichkeiten für eine ergänzende, bildliche Präsentation gegeben?

Oliver Denz, Kunststoffrohrverband e.V.

Demografischer Wandel, Energiewende und digitale Arbeitswelt - Auswirkungen der aktuellen Megatrends auf die zukünftige Berufsbildung und Personalentwicklung in der Energie- und Wasserwirtschaft

Hans-Joachim Mayer, MVV Energie AG

Ordnung im Datenchaos - Ein systematisches Wasserqualitätsmanagement

Florian Zaun, M. Sc., IWW Zentrum Wasser

Jetzt anmelden!

www.trinkwassertagung.de

Tel: 09352 60576-0