

10. Kolloquium der Trinkwasserspeicherung

17. November 2022



- Rückblick auf 20 Jahre W 316
- Zertifizierung & Qualifikation in der Praxis
- Realkalisierungsvermögen von mineralischen Beschichtungen
- Hygienische Probleme in Trinkwassernetzen
- Praxisleitfaden für ein Hygienemanagement
- Praxisblock mit ausführlichen Projektberichten

Täglich wird uns vor Augen geführt welche Bedeutung eine funktionierende, unabhängige, krisen- und manipulations sichere Infrastruktur für unsere Gesellschaft hat. Die Nachrichten über reduzierte oder ausbleibende Gas- und Öllieferungen, Stromknappheit sowie die enormen Aufwendungen zur Bewältigung der Corona-Krise zeigen einmal mehr, wie wichtig eine verlässliche Trinkwasserversorgung für unser Leben ist.

Instandsetzungsmaßnahmen an Trinkwasseranlagen stellen Planungsbüros und Ausführungsbetriebe immer wieder vor neue Herausforderungen. Es sind nicht nur die vorhandenen Regelwerke des DVGW, die DAfStb-Richtlinie, das Wasserhaushaltsgesetz u. v. m. zu erfüllen, sondern auch die erforderlichen Maßnahmen zur Sicherstellung der Arbeitssicherheit sowie des Umwelt- und Hygieneschutzes zu beachten.

Die Praxisseminar-Reihe richtet sich an:

- Vertreterinnen und Vertreter von Betreibern
- Planungsbüros
- Bauverwaltungen und -unternehmen
- Gesundheitsämter

Die Teilnehmenden erhalten eine Teilnahmebestätigung mit einer Übersicht der Themen.

Anerkennung als Fortbildungsmaßnahme beantragt bei:

- Ingenieurkammer Rheinland-Pfalz
- Ingenieurkammer Bau-NRW

Während der Pausen wird für das leibliche Wohl der Teilnehmenden gesorgt. Die Tagungsunterlagen erhalten alle Teilnehmenden zu Beginn der Veranstaltung.

Programm

17. November 2022

Fachliche Leitung: Prof. Dr.-Ing. Manfred Breitbach

9.00 Uhr Begrüßung

Prof. Dr.-Ing. Manfred Breitbach
Dipl.-Ing. Berthold Bleser

9.15 Uhr Rückblick auf 20 Jahre W316 – eine Erfolgsstory

Prof. Dr.-Ing. Manfred Breitbach

**9.45 Uhr Zertifizierung & Qualifikation in der Praxis –
aktuelle Fragestellungen und Ausblick**

Hendrik Rösch

10.30 Uhr Kaffeepause

**11.00 Uhr Realkalisierungsvermögen von mineralischen
Beschichtungen für die Instandsetzung von
Trinkwasserbehältern – Theorie und Praxis**

Dr. Melanie Merkel

**11.45 Uhr Hygienische Probleme in Trinkwassernetzen und
deren Ursachen – Fallbeispiele und Erkenntnisse**

Dr. Beate Kilb

12.30 Uhr Mittagspause

**13.30 Uhr Praxisleitfaden für ein Hygienemanagement
im Bereich der Trinkwasserspeicherung**

Martin Hobl

**14.15 Uhr Osterbuchstollen – Eine logistische
Herausforderung auf 1,9 km**

Thilo Bach

**14.45 Uhr Undichte Trinkwasserbehälter –
Betontechnologische Behälter in Behälter – In-
standsetzung, Ausführung aus der Praxis**

Jan Rassek

15.15 Uhr Erfahrungsaustausch / Kaffeepause Nachmittag

Referenten und Organisation

Prof. Dr.-Ing. Manfred Breitbach

Hochschule Koblenz

DIN-DVGW Normenausschuss Wasserwesen W 300 ff.

Hendrik Rösch

Harzwasserwerke GmbH

Dr.-Ing. Melanie Merkel

bsm² Breit · Schuler · Merkel Beratende Ingenieure PartGmbH

Dr. Beate Kilb

IWW Rheinisch-Westfälisches Institut für Wasser

Beratungs- und Entwicklungsgesellschaft mbH

Dipl.-Ing. Martin Hobl

GUV Gesellschaft für Geohydraulik, Umweltberatung,

Verfahrens- und Ingenieurtechnik mbH

Dipl.-Ing. Thilo Bach

Bauschutz GmbH & Co. KG

Dipl.-Ing. Jan Rassek

w+s bau-instandsetzung gmbh

Dipl.-Ing. Berthold Bleser

1. Vorsitzender der Fachvereinigung SITW e. V.

GFB Gesellschaft für Bauwerksanierung und

Instandsetzung mbH

Teilnahmegebühr:

Die Teilnahmegebühr beträgt 125,00 €* . Für Mitglieder der S.I.T.W. Fachvereinigung beträgt die Teilnahmegebühr 75,00 €* . (*zzgl. gesetzl. MwSt.)

Anmeldung

Bitte melden Sie sich über den Vordruck auf dieser Seite oder online unter www.sitw.de an. Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie von uns eine separate Anmeldebestätigung zusammen mit einer Rechnung über die zu entrichtende Teilnahmegebühr. Wir möchten Sie bitten den ausgewiesenen Betrag innerhalb von 7 Tagen nach Rechnungserhalt zu bezahlen, ansonsten verfallen Ihre gebuchten Plätze und gehen zurück in den freien Verkauf.



Hier geht's direkt zur
Online-Anmeldung
www.sitw.de

Bitte vollständig und leserlich ausfüllen und per Mail an verwaltung@sitw.de senden:

1. Name, Vorname

2. Name, Vorname

Behörde/Institut/Firma

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

Telefon

E-Mail

E-Mail Rechnungsversand

Datum/Unterschrift/Stempel

Veranstalter und Veranstaltungsort

S.I.T.W. Fachvereinigung e. V.

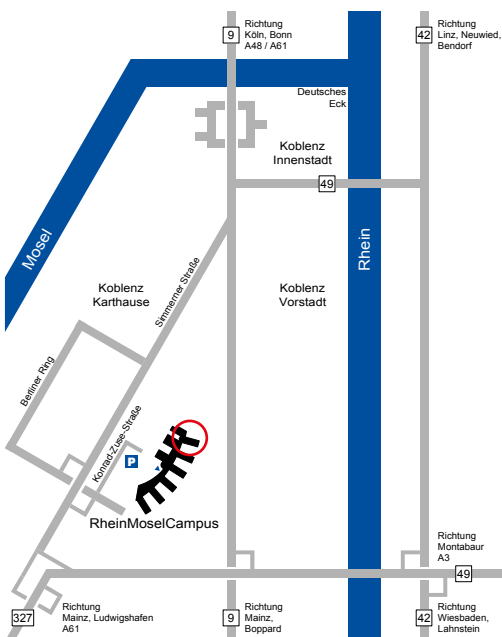
Geschäftsstelle im Haus der figawa
Marienburger Str. 15
50968 Köln

Ihre Ansprechpartnerin: Sabrina Zazzi

Tel.: 0201/959413-160

E-Mail verwaltung@sitw.de

Internet www.sitw.de



Veranstaltungsort:

Hochschule Koblenz
RheinMoselCampus
Raum: Oberlichtsaal
Fachbereich Bauwesen
Konrad-Zuse-Straße 1
56075 Koblenz

Hotelkontingent:

Rheinhotel LARUS
In der Obermark 7,
56220 Kaltenengers
Tel.: 02630 98980 (Stichwort: „SITW“)
info@rheinhotel-larus.de
Zimmer: 119,50 € inkl. Frühstück