

Kompaktinformationen

Fachtagung	Trinkwasserbehälter - moderne Baustoffe/Ausrüstungen für die Sanierung, - hygienisch unbedenklich auswählen, planen und ausführen mit Fachausstellung
Ort	Bildungs- und Technologiezentrum (BTZ) der Handwerkskammer Berlin, Mehringdamm 14 10961 Berlin
Veranstalter	SKZ - ConSem GmbH Frankfurter Str. 15 - 17 97082 Würzburg in Zusammenarbeit mit S.I.T.W., Fachvereinigung Schutz und Instandhaltung von Trinkwasserbehältern e.V., Köln
Termin	18. Juni 2009
Leitung	Dr. Monika Jennes, Brandenburg
Organisation	Dipl.-Ing. Norbert Schlör, SKZ-ConSem Würzburg, Tel. 0931 4104-136



Anmeldung (schriftlich) und Information

SKZ - ConSem GmbH
✉ Frankfurter Straße 15 - 17, 97082 Würzburg
☎ 0931 4104-164/-184
☎ 0931 4104-227/-274
🌐 Internet: <http://www.skz.de>
✉ E-Mail: anmeldung@skz.de

unter Angabe folgender Daten:

- Thema der Veranstaltung
- Vor- und Zuname des Teilnehmers
- vollständige Firmen- oder Privatschrift

Anmeldebestätigung und Rechnung erhalten Sie umgehend.

Teilnahmepreis	400,00 EUR zzgl. ges. MwSt.
Planungsbüros, Kommunen, Versorgungsunternehmen	300,00 EUR zzgl. ges. MwSt.
Aussteller	auf Anfrage

Sonderkonditionen

Pro Veranstaltung gewähren wir bei Mehrfachanmeldungen aus einem Unternehmen folgende Ermäßigungen:
der zweite Teilnehmer erhält **10 %** Nachlass,
der dritte Teilnehmer **20 %** Nachlass.

Leistungen

Fachtagungs-Handbuch
Imbiss und Pausengetränke

Stornierungen

Wir bitten um Ihr Verständnis, dass bei schriftlicher Abmeldung bis eine Woche vor Veranstaltungsbeginn eine Stornogebühr von 10 % des Teilnahmepreises berechnet wird. Bei Abmeldung danach ist der volle Preis fällig.

Zimmerreservierung

Hotelzimmer zu Sonderkonditionen bei:

Hotel Henriette Berlin-Mitte, Neue Roßstrasse 13, 10179 Berlin
Tel.: 030/ 24600-900, Fax: 030/ 24600-940 (ab 126,00 EUR)

Hotel Kubrat, Leipziger Straße 21, 10117 Berlin
Tel.: 030/ 2012054/55, Fax: 030/ 2012057 (ab 76,00 EUR)

Cityhotel am Gendarmenmarkt, Leipziger Straße 65, 10117 Berlin
Tel.: 030/ 20634-0, Fax: 030/ 20634-199 (ab 92,00 EUR)

SKZ-Gesamtprogramm

unter www.skz.de

Änderungen vorbehalten!

BAU-FACHTAGUNG

18. Juni 2009
Bildungs- und Technologiezentrum
(BTZ) der Handwerkskammer Berlin

Trinkwasserbehälter
- moderne Baustoffe/Ausrüstungen für die Sanierung,
- hygienisch unbedenklich auswählen, planen und ausführen

Leitung: Dr. Monika Jennes



Zum Thema

Trinkwasser ist unser wichtigstes Lebensmittel. Seine Qualität bestimmt in unmittelbarer Weise unsere Lebensqualität und somit sind hohe Anforderungen für Hygiene und Dauerhaftigkeit u.a. bei der Wasserspeicherung in Trinkwasserbehältern zu erfüllen. Baustoffe wie Ausrüstungen wasserwirtschaftlicher Produktionsstätten unterliegen prinzipbedingt einem spezifisch hohen Substanz- und Eigenschaftsverlust.

Aus umfangreichen wissenschaftlichen Untersuchungen wurden materialtechnische Kriterien für mineralische Auskleidungen im DVGW-Arbeitsblatt W 300 festgelegt.

Dauerhafte Beschichtungen und Auskleidungen erfordern fundierte und praxisfeste Kenntnisse in Planung, Ausführung, Betrieb und Wartung. Die Gütegemeinschaft S.I.T.W. hat die Qualitätssicherung bei der Instandsetzung von Trinkwasserbehältern nach DVGW Arbeitsblatt W 316 Teil 1 und 2 in den Vordergrund ihrer Arbeit gestellt. Neueste Materialien für die Instandsetzung von Trinkwasserbehältern/ Ausrüstungen werden Planern, Ausführenden und Nutzern vorgestellt. Praktische Erfahrungen von Betreibern sowie die Ausführung von Instandsetzungsarbeiten nach DVGW-Regeln zur Qualitätssicherung stehen im Focus der Betrachtungen der anberaumten Fachtagung.

Nur durch ein abstrichloses Qualitätssicherungssystem zur Gewährleistung der stofflichen und hygienischen Anforderungen an das Speichergut Trinkwasser ist Trinkwasserqualität (auch aus medizinischer Sicht) erreichbar. Eine begleitende Fachausstellung und themenkonkrete Diskussionen sind weitere Bausteine dieser Fachtagung.

Anerkannte Fort- und Weiterbildungsveranstaltung.

Programmfolge

Donnerstag, 18.06.2009

- 09:45 Dr. MONIKA JENNES, Brandenburg
Eröffnung und Begrüßung
- 10.00 Prof. Dr.-Ing. MANFRED BREITBACH,
Fachhochschule Koblenz; Wissenschaftlicher Beirat der
Fachvereinigung Schutz und Instandsetzung von
Trinkwasserbehältern, Köln
1. **Dauerhaftigkeit und Instandhaltung von Betonbauteilen
in der Trinkwasserspeicherung - Planungsgrundsätze,
Hygieneanforderungen, Erläuterungen zu Regelwerk,
Praxisbeispiele**

11:00 STEFAN WITTL, Hans Huber AG, Berching
2. **Innovative Edelstahl-ausrüstungen sowie geschlossene
Be- und Entlüftungsanlagen für Wasserbehälter als
Systemlösungen**

11:30 Dipl.-Ing. ELKE WITTSTOCK,
Dipl.-Ing. TORSTEN VON TROTHA, Berliner Wasserbetriebe, Berlin
3. **Sanierung von Trinkwasserbehältern bei den
Berliner Wasserbetrieben – betriebliche Anforderungen und
technische Umsetzung realisierter Verfahren einschließlich
Anforderungen an die ausführenden Betriebe**

12:15 **Mittagspause und Ausstellung**

13:15 Prof. Dr.-Ing. BERND HILLEMEIER,
Institut für Bauingenieurwesen, TU Berlin
4. **Borosilikatgläser und ihre hygienische Verklebung in
Trinkwasserbehältern - Untersuchungsergebnisse für
zukünftige Lösungen**

13:45 Dipl.-Ing. JÜRGEN HAASIS, Sika Deutschland GmbH, Stuttgart
5. **Fugeninstandsetzung sowie Behälterabdichtungen mit
flexiblen Polyolefinbahnen – Erfahrungen zur fachgerechten
Anwendung und zum Langzeitverhalten**

14:30 **Kaffeepause und Ausstellung**

15:00 ECKART FLINT, Flint Bautenschutz GmbH,
Detmold, Fachvereinigung Schutz und Instandsetzung
von Trinkwasserbehältern e.V., Köln
6. **Ausführung der Instandsetzung von Trinkwasserbehältern –
praktische Beispiele, wie müssen die Anforderungen
zur Qualitätssicherung (nach DVGW) vom
Ausführungsunternehmen umgesetzt werden**

16:00 Dr. med. ROLAND SUCHENWIRTH,
Umweltmedizinische Beratungsstelle für Ärzte, Hannover, angefragt
7. **Amtliche Überwachung der Trinkwasserqualität –
Erfahrungen aus der Praxis**

Schlusswort

17:00 **Ende der Veranstaltung**

Fax: 0931 4104-227/-274



Anmeldung zur Fachtagung

**Trinkwasserbehälter
18. Juni 2009 in Berlin**

Firma/Institut _____

Straße/PF _____

Ausland _____

PLZ _____ Ort _____

Telefon _____ Fax _____

Teilnehmer

Titel _____ Vorname _____ Name _____

E-Mail _____ Abt. _____

Titel _____ Vorname _____ Name _____

E-Mail _____ Abt. _____

Titel _____ Vorname _____ Name _____

E-Mail _____ Abt. _____

Firmenstempel

Datum _____ Unterschrift _____

Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen, die Sie jeder Zeit einsehen können.