

## Anmeldung

Bitte füllen und per Fax an 05231-66102 /  
per Mail an [verwaltung@sitw.de](mailto:verwaltung@sitw.de) senden:

Bitte zahlen Sie mit der Anmeldung direkt die Teilnahmegebühr ein. Der Zahlungseingang gilt als Teilnahmeberechtigung, Bestätigung als Rechnung folgt nach Eingang der Anmeldegebühr.

**Bitte vollständig und leserlich ausfüllen:**

1. Name / Vorname

2. Name / Vorname

3. Name / Vorname

Behörde / Institut / Firma

Straße

PLZ / Ort

Telefon

Telefax

Mail

Datum, Unterschrift, Stempel

**Bitte zahlen Sie mit der Anmeldung die Teilnahmegebühr an:**

Stichwort: 5. Kolloquium  
Stadtsparkasse Köln  
Kto. 1 012 952 691  
BLZ 370 501 98

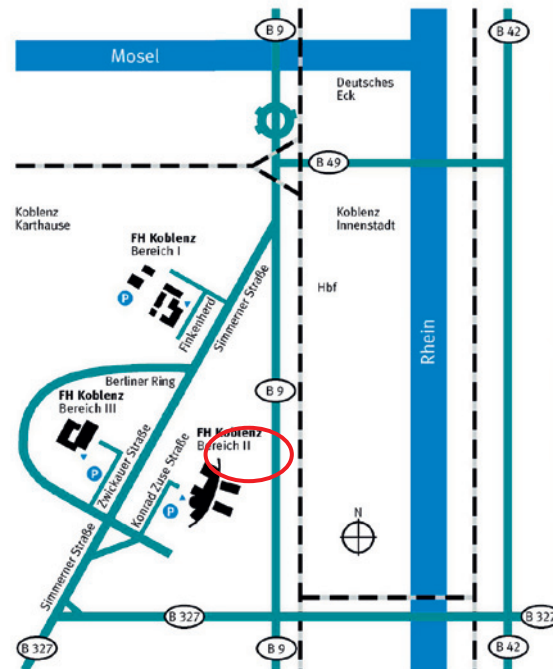
## Veranstalter + Veranstaltungsort

### Veranstalter:

S.I.T.W. Fachvereinigung e. V.  
Geschäftsstelle im Haus der FIGAWA  
Marienburger Str. 15  
50968 Köln  
E-Mail [verwaltung@sitw.de](mailto:verwaltung@sitw.de)  
Internet [www.sitw.de](http://www.sitw.de)  
Tel. 05231 - 960918  
Fax 05231 - 66102

### Veranstaltungsort:

Fachhochschule Koblenz  
Campus Koblenz-Karlsruhe  
Forum (Neubau)  
Konrad-Zuse-Straße 1  
56075 Koblenz

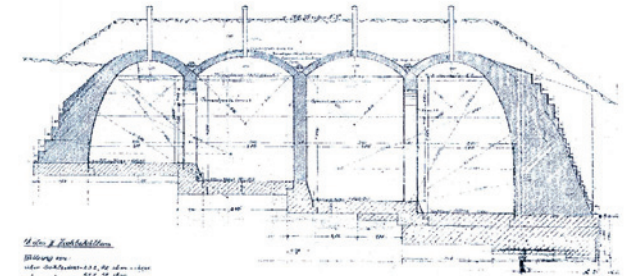


## 5. Kolloquium der Trinkwasserspeicherung 02-13

Die Neufassung der DVGW-  
Arbeitsblätter W 300, W 316,

Kritische Betrachtung einer  
Behälter-Sanierung

Braune Flecken-alternative  
Instandsetzungsmethode  
kathodischer Korrosionsschutz,  
Hygienekonzept zur Sanierung,  
Praxisblock / workshop



28. Februar 2013

In Zusammenarbeit mit:



FACHHOCHSCHULE  
KOBLENZ  
University of Applied Sciences

## Thema

Gemäß W 300 und der Richtlinie "Schutz und Instandsetzung von Betonbauteilen" des Deutschen Ausschusses für Stahlbeton muss vor jeder Instandsetzungsmaßnahme eine eingehende Bauzustandsanalyse durchgeführt werden, auf deren Grundlage ein Instandsetzungsplan zu erstellen ist.

In dem Kolloquium werden anhand von Behälterbeispielen die wesentlichen Schritte mit den Teilnehmern erarbeitet.

Weitere Veranstaltungen in jährlichem Turnus werden die Problematik z. B. zu den Themen Betontechnologie, Dauerhaftigkeit, Trinkwasseranalyse, Instandhaltung, Hygiene und Schäden aus der Sicht der Gesundheitsämter ergänzen.

Die Praxisseminar-Reihe richtet sich an

- Vertreter von Betreibern,
- Planer,
- Bauverwaltungen,
- Gesundheitsämter.

Die Teilnehmer erhalten eine Teilnahmebestätigung mit einer Übersicht über die Themen.

Anerkennung als Fortbildungsmaßnahme beantragt bei:

- Ingenieurkammer Rheinland-Pfalz
- Ingenieurkammer Bau-NRW

## Programm

### 5. Koblenzer Kolloquium der Trinkwasserspeicherung

28. Februar 2013

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

9:00 **Begrüßung**  
Eckart Flint, 1. Vorsitzender der SITW, Köln/Detmold

9:15 **Die Neufassungen der DVGW-  
Arbeitsblätter W 300 und W 316**  
Prof. Dr.-Ing. Manfred Breitbach

10:30 **Kaffeepause**

11:00 **Kritische Betrachtung einer Behälter-Sanierung**  
Dipl.-Ing. Karl Dettmar

11:45 **Braune Flecken – die alternative Instandsetzungs-  
methode kathodischer Korrosionsschutz (KKS)**  
Daniel Oberhänsli

12:30 **Mittagspause**

13:30 **Praxisblock / workshop Instandsetzung  
Vermeidung von Fehlern aus Planung,  
Material und Ausführung**  
(Ref. von Fachfirmen nach DVGW W 316-1)  
• **Planung**  
Andreas Stahl  
• **Materialien**  
Dipl.-Ing. Jan Rassek  
• **Ausführung**  
Dipl.-Ing. Berthold Bleser

15:00 **Kaffeepause**

15:30 **Hygienekonzept während der Sanierung**  
Prof. Dr.-Ing. Manfred Breitbach

16:00 **Erfahrungsaustausch > Ende der Veranstaltung**

Am Vor- und Nachmittag ist eine Kaffeepause vorgesehen. Die Zeiten richten sich nach dem Fortgang der Veranstaltung. In der Mittagspause erhalten die Teilnehmer eine warme Mahlzeit in der Mensa.

## Referenten + Organisation

**Prof. Dr.-Ing. Manfred Breitbach**  
Fachhochschule Koblenz  
Mitglied im TK DVGW W 300, W 316, W 347

**Dipl.-Ing. Karl Dettmar**  
EVS Energieversorgung Sylt GmbH, Sylt  
Mitglied im DVGW TK 2.2 Wasserpeicherung W 300

**Daniel Oberhänsli**  
suicorr AG, Dietikon / Schweiz

**Andreas Stahl**  
Aqua Stahl GmbH, Kißlegg

**Dipl.-Ing. Jan Rassek**  
w + s bau-instandsetzung gmbh, Kassel

**Dipl.-Ing. Berthold Bleser**  
GFB Ges. für Bauwerksanierung mbH, Essen

**Eckart Flint**  
1. Vorsitzender der SITW, Köln  
Flint Bautenschutz GmbH, Detmold

**Teilnahmegebühr:**  
Die Teilnahmegebühr beträgt 95,00 €. Für Mitglieder der Fachvereinigung S.I.T.W. beträgt die Teilnahmegebühr 50,00 €.

Die Teilnahmegebühr bitten wir mit der Anmeldung zu überweisen. Eine Rechnung als Teilnahmeberechtigung erhalten Sie nach Zahlungseingang.

Tagungsunterlagen erhalten die Teilnehmer im Verlauf der Veranstaltung.