

Anmeldung zur Wasserfachtagung 2016

Bitte ausfüllen und an den Fachverband SHK faxen.

F 0361 6759-177

Anmeldeschluss: 15. September 2016

Hiermit melden wir

Name, Vorname (Bitte deutlich schreiben!)

verbindlich zur Teilnahme an der Wasserfachtagung am
20. September 2016 in Nohra an.

Mitglied im Fachverband

Firmenstempel:

Datum

Unterschrift des Vertretungsbefugten

Allgemeine Hinweise

Veranstaltungsort

ADAC Hessen-Thüringen e. V.
Fahrsicherheits-Zentrum Thüringen
Gebreitestraße 2, 99428 Nohra
T 03643 48914-10
www.fzs-thueringen.de

Parkmöglichkeiten sind vor Ort vorhanden.
Wir wünschen Ihnen eine angenehme Anfahrt.

Anmeldung

Fachverband SHK Thüringen
Lossiusstraße 1, 99094 Erfurt
T 0361 6759-163, F 0361 6759-177
anna.schmidt@vwt.de

Anmeldung online

www.shk-thueringen.de

Es besteht nur eine begrenzte Teilnehmerkapazität!

Teilnahmegebühr

(einschließlich Zertifikat, Tagungsunterlagen und Verpflegung)

für Mitglieder im Fachverband SHK

100,00 EUR zzgl. gesetzlicher MwSt.

für Nichtmitglieder

150,00 EUR zzgl. gesetzlicher MwSt.

Nach Eingang Ihrer Anmeldung stellen wir Ihnen die Tagungs-
gebühr in Rechnung.

Abmeldung

Eine Rücktrittserklärung hat schriftlich zu erfolgen. Erfolgt bis
zum Tag vor der Veranstaltung keine Abmeldung, wird die ge-
samte Teilnahmegebühr fällig.



FACHVERBAND
SANITÄR HEIZUNG KLIMA
THÜRINGEN



Wasser muss fließen!

**Wenn die Realität
von der Planung abweicht**

**Einladung
zur Wasserfachtagung 2016
am 20. September 2016
in Nohra**

Die 7. Wasserfachtagung vom Fachverband SHK in Thüringen im ADAC Fahrsicherheitszentrum in Nohra bietet seinen Mitgliedern und den auf dem Gebiet der Sanitärinstallation tätigen Fachbetrieben aus der Region sowie den Vertretern der Versorgungsunternehmen, Einrichtungen und Ortsinstallateur-ausschüssen ein Forum zur "Trinkwasserinstallation" an.

Wir müssen Wasser sparen, sagen unsere Kunden! Doch ohne ausreichenden Wasseraustausch wird es immer zu Hygiene-problemen in der Trinkwasserinstallation kommen. Kann man den Kunden zwingen, Wasser an jeder Entnahmestelle in einer bestimmten Zeit zu entnehmen? Das TRWI Regelwerk, die Trinkwasserverordnung und die VDI/DVGW 6023 geben die Grundlage und werden in der Praxis umgesetzt.

Die fachgerechte Planung und Installation sind Voraussetzung für die Versorgungssicherheit und den Erhalt der Trinkwasserhygiene. Über die Pflicht, die Trinkwasseranlage von "fachlich geschultem Personal" errichten und warten zu lassen, muss der SHK-Fachbetrieb im Zuge der Beratung den Endkunden informieren. Veranstaltungen, wie die Wasserfachtagung, gehören zu den Quellen aus denen der Fachbetrieb als Spezialist sein Wissen bezieht.

Die Information, die fachliche Diskussion und die regelmäßige Weiterbildung auf dem Sektor der Installationstechnik ist einerseits rechtliche Pflicht für die Installateure. Andererseits zeigt die Wasserfachtagung, dass in Thüringen seit vielen Jahren großes Interesse an der Trinkwasserthematik besteht.

Durch eine begleitende Fachausstellung bestehen gute Möglichkeiten der fachlichen Diskussion und Kontaktpflege zu Herstellern.

Der Fachverband empfiehlt allen SHK-Betrieben die Teilnahme an dieser speziell für das Handwerk konzipierten Weiterbildungsveranstaltung!

**Verantwortliche Mitarbeiter von Installateur-
unternehmen sind bekanntlich zur regelmä-
ßigen Fort- und Weiterbildung verpflichtet!
Alle Teilnehmer erhalten ein Zertifikat.**



Mit freundlicher Unterstützung von:

grünbeck

- ab 08:30 Uhr kleiner Imbiss**
- 09:00 Uhr Begrüßung**
Wolfgang Borz, stellv. Landesinnungsmeister,
Fachverband SHK Thüringen
- 09:15 Uhr Beurteilung von Trinkwasserinstallationen
anhand von Wasserproben**
Dr. Peter Arens, Schell GmbH & Co.KG
- 10:00 Uhr Fachgerechte Vorgehensweise bei der
Sanierung mikrobiologisch auffälliger
Trinkwasserinstallationen**
Dr. Peter Arens, Schell GmbH & Co.KG
- 10:45 Uhr Kaffeepause / Meinungsaustausch**
- 11:00 Uhr Hygiene reloaded, Adsorbertechnologie
in der Trinkwasserinstallation**
Dipl.-Ing. Christian Zehetgruber,
Grünbeck Wasseraufbereitung GmbH
- 12:00 Uhr Mittagspause / Meinungsaustausch**
- 13:00 Uhr Der Kunststoff PE-X in der Trinkwasser-
installation - ist das sinnvoll?**
Dipl.-Chem. Alexander Thieme, IWU
- 14:00 Uhr Angewandte Desinfektionsverfahren
in der Trinkwasserversorgung,
von der Quelle bis zum Hausanschluss**
Dipl.-Ing. Michael Herr,
Hoffmann. Seifert. Partner Architekten
und Ingenieure
- 14:45 Uhr Kaffeepause / Meinungsaustausch**
- 15:00 Uhr UV Desinfektion von Trinkwasser**
Irina Klopffleisch, LIT UV Elektro GmbH
- 15:45 Uhr Schlussworte**
Wolfgang Borz, stellv. Landesinnungsmeister,
Fachverband SHK Thüringen
- 16:00 Uhr Ende der Veranstaltung**