

Fachtagung

3. TRGI – Expertenforum

08. und 09. November 2011, Gaswärme-Institut e. V., Essen

Vorwort

Technische Sicherheit, hohe Qualität und innovative Anwendungstechniken spielen seit jeher in der deutschen Gaswirtschaft eine herausragende Rolle. Das diesjährige TRGI-Expertenforum greift diese Themen auf.

Neben den aktuellen Entwicklungen im Regelwerk und der gesetzlichen Rahmenbedingungen wird in Vorträgen explizit auf das Technische Sicherheitsmanagement in der Gashausinstallation und der Praxis der Qualitätssicherung in Kundenanlagen eingegangen.

Einen weiteren Themenblock bilden die neuen Gasgerätetechnologien und innovative Techniken, wie z. B. Smart Metering im Gasbereich, die auch im Rahmen der DVGW-Innovationsoffensive einen wichtigen Schwerpunkt bilden.

Neben den technischen Innovationen wird auch gezeigt, welche personellen Anforderungen und Qualifikationen in Zukunft sowohl beim Handwerk, Stichwort „Smart Installateur“, als auch in der Ingenieursausbildung von Bedeutung sein werden.

Wir laden ein zur Teilnahme am dritten TRGI-Expertenforum.

Die Veranstaltung wendet sich an die Fachleute, die in ihrer täglichen Praxis in der Gashausinstallation tätig sind. Es sollen in sehr praxisbezogener Weise die Erfahrungen und die aktuellen Fragestellungen zu verschiedenen Themenbereichen der TRGI und aus dem Umfeld der TRGI behandelt werden.

Unsere Fachtagung wird in der Art eines Erfahrungsaustausches stattfinden, wobei die Teilnehmer durch den offenen Charakter der Veranstaltung die Schwerpunkte der Themen bestimmen. Es ist ausreichend Zeit eingeplant für Diskussionen und für die Beantwortung von Fragen der Teilnehmer. Die Seminarleitung liegt in den Händen erfahrener Fachleute, die über jahrelange Praxis in diesem Themenbereich verfügen und auch maßgeblich an der Fortschreibung des Regelwerks beteiligt sind.

Dienstag, 08. November 2011

- 9.15 Uhr **Begrüßung und Moderation**
Dipl.-Ing. F. Guthier, Obmann DVGW-TK Gasinstallation,
Ingenieurbüro Guthier, Hausham
Dipl.-Kfm. D. Nietgen, Referent Energiewirtschaft,
Gaswärme-Institut e.V., Essen
- 9.30 Uhr **DVGW-G 1020 - Technisches Sicherheitsmanagement in
der Gashausinstallation?**
Dipl.-Ing. F. Guthier, Obmann DVGW-TK Gasinstallation,
Ingenieurbüro Guthier, Hausham
- 10.15 Uhr **Praxis der Qualitätssicherung in den Kundenanlagen –
Mängelbewertung und Nachverfolgung durch
Netzbetreiber**
H. Schröder, Bereichsleiter Zählerservice Gas und Wasser,
rhein ruhr partner Gesellschaft für Messdienstleistungen mbH,
Duisburg
- 11.00 Uhr Pause
- 11.30 Uhr **Aktuelle Entwicklungen des Regelwerks und der
gesetzlichen Rahmenbedingungen**
Dipl.-Ing. K.-U. Schuhmann, Referent Gasverwendung,
DVGW e. V., Bonn
- 12.30 Uhr Mittagspause
- 13.30 Uhr **Ingenieurausbildung im Bereich der technischen
Gebäudeausrüstung**
Prof. Dr.-Ing. B. Mundus, FB Energie – Gebäude – Umwelt,
Fachhochschule Münster, Steinfurt
- 14.15 Uhr **Smart Installateur – neue Anforderungen an das
Handwerk**
H. Kayser-Baars, Referent Marktpartnerschaften EnBW Gas
GmbH, Mitglied Projektgruppe „Marktpartner“ beim BDEW,
Berlin
- 15.15 Uhr Pause
- 15.45 Uhr **DVGW G 631 „Installation von gewerblichen
Gasverbrauchseinrichtungen“**
Dipl.-Ing. St. Gralapp, Bezirksschornsteinfegermeister,
Technischer Landesinnungswart Sachsen, Leipzig
- 16.45 Uhr Ende der Vorträge des 1. Tages
- 19.00 Uhr **Abfahrt vom Hotel van der Valk in Gladbeck zum
abendlichen Erfahrungsaustausch**

Mittwoch, 09. November 2011

- 8.40 Uhr **Begrüßung und Moderation**
Dipl.-Ing. J. Klement, Obmann DVGW-TK Bauteile und
Hilfsstoffe, Ingenieurbüro Klement, Gummersbach
Dipl.-Kfm. D. Nietgen, Referent Energiewirtschaft,
Gaswärme-Institut e.V., Essen
- 8.45 Uhr **Die DVGW-Innovationsoffensive „Gastechnologie“ –
Aktueller Stand**
Dr.-Ing. R. Albus, Geschäftsführender Vorstand,
Gaswärme-Institut e.V., Essen
- 9.15 Uhr **Neue Gasgerätetechnologie (KWK / Brennstoffzelle /
Gaswärmepumpe)**
Dipl.-Ing. D. Decker, Vaillant GmbH & Co. KG, Remscheid
- 10.15 Uhr Pause
- 10.45 Uhr **Verbrennungsluft, Abgasabführung und Anforderungen
an Aufstellräume für KWK Anlagen und Brennstoffzellen**
Dipl.-Ing. St. Gralapp, Bezirksschornsteinfegermeister,
Technischer Landesinnungswart Sachsen, Leipzig
- 11.45 Uhr **Das SHK-Handwerk als Marktpartner neuer
Technologien**
Dipl.-Ing. M. Wagnitz, Referent Energie- und Wärmetechnik,
Zentralverband Sanitär Heizung Klima, Potsdam
- 12.30 Uhr Mittag
- 13.30 Uhr **Die Bedeutung von Smart Metering im Gasbereich**
Dipl.-Ing. B. Syberg, Leitung Eichrecht und Mengenermittlung,
RWE Westfalen-Weser-Ems Verteilnetz GmbH, Recklinghausen
- 14.30 Uhr **Kunststoffrohre in der Gashausinstallation –
Erfahrungen 3 Jahre nach Einführung im DVGW-
Regelwerk**
Dipl.-Ing. J. Klement, Obmann DVGW-TK Bauteile und
Hilfsstoffe, Ingenieurbüro Klement, Gummersbach
- ca. 15.30 Uhr **Ende**

Anmeldung

Tagungsort und Veranstalter

GWI Gaswärme-Institut e.V. Essen
Frau Hohnhorst / Frau Adler
Hafenstr. 101
45356 Essen

Tel.: +49 (0)2 01/36 18-143 / -142
Fax: +49 (0)2 01/36 18-146
E-Mail: bildungswerk@gwi-essen.de
Internet: www.gwi-essen.de

Teilnahmegebühr

Mitglieder (GWI/DVGW/SHK)	540,00 €
Nichtmitglieder	620,00 €

Alle Preise sind von der ges. MwSt. befreit. Enthalten sind die Tagungsunterlagen, Pausengetränke, Mittagsverpflegung.

Die Anmeldung können Sie per Fax (+49 (0)2 01/36 18-146), per E-Mail (bildungswerk@gwi-essen.de) oder über Internet (www.gwi-essen.de) vornehmen. Eine Liste mit Hotелеmpfehlungen finden Sie unter www.gwi-essen.de.

FAX-Anmeldung – TRGI-Expertenforum - 08. und 09. November 2011 an Fax-Nr. +49 (0)2 01/36 18-146

Wir melden an: (bitte in Druckbuchstaben ausfüllen)

Titel, Name, Vorname:

Position/Abteilung:

Telefon:..... Telefax:

E-Mail:

Firma:

Straße/Postfach:

Ort:

Branche:

Weitere Teilnehmer:

Mitglied bei GWI DVGW SHK

Bitte ausfüllen, falls abweichende Rechnungsanschrift:

.....
.....
.....

.....
Datum

.....
Unterschrift

Für die Teilnahme gelten die Allgemeinen Teilnahmebedingungen des GWI, auf Anfrage erhältlich oder unter www.gwi-essen.de zum Download.