

Gaskursus 2017

27. bis 31. März in Karlsruhe

Der Gaskursus wird seit Ende des 18. Jahrhunderts regelmäßig abgehalten und ist heute Teil des Fortbildungsprogramms des Deutschen Vereins des Gas- und Wasserfaches e.V. (DVGW). Er dient der Weiterbildung und soll neuen und fachfremden Mitarbeitern der Versorgungsunternehmen die Einarbeitung in gasfachliche Themen erleichtern.

Erfahrenen technischen Fach- und Führungskräften der Versorgungswirtschaft und für die Gasversorgung in Industrie- unternehmen verantwortlichen Mitarbeitern werden aktuelle gasfachliche Themen näher gebracht.

PROGRAMM MONTAG, 27.03.17

- 9.00 Uhr **Begrüßung und Einführung**
👤 Dr. Frank Graf
(DVGW-Forschungsstelle am Engler-Bunte-Institut)
- 9.30 Uhr **Gasversorgung in Deutschland – Sicht eines Händlers**
👤 Helmut Kusterer (GVS GmbH)
- 10.30 Uhr Kaffeepause
- 10.45 Uhr **Grundlagen Gasbeschaffenheit**
👤 Dr. Siegfried Bajohr
(Engler-Bunte-Institut, KIT)
- 12.15 Uhr Mittagspause
- 13.15 Uhr **Experimentalvortrag – Sicherer Umgang mit brennbaren Gasen, Flüssigkeiten und Dämpfen**
👤 Hartmut Stöckle (GarBeS mbH)
- 15.00 Uhr Kaffeepause
- 15.30 Uhr **Das technische Sicherheitsmanagement des DVGW**
👤 Thomas Anders
(DVGW-Landesgruppe Baden-Württemberg)
- 16.15 Uhr **Aktuelle Entwicklungen zur Europäischen Energiepolitik und Gasregulierung**
👤 Dr. Uwe Wetzel (DVGW Büro Brüssel)
- 17.00 Uhr Ende der Vortragstages
- 17.30 Uhr Stadtführung
- 19.00 Uhr Abendessen im „Badisch Brauhaus“

PROGRAMM DIENSTAG, 28.03.17

- 8.30 Uhr **Regulatorische Rahmenbedingungen für die Gasnetzwirtschaft**
👤 Andreas Bantel
(Energieversorgung Filstal GmbH & Co. KG)
- 9.30 Uhr **DVGW Arbeitsblatt G 685 „Gasabrechnung“**
👤 Gerhard Kleppek (GASCADE Transport GmbH)
- 10.30 Uhr Kaffeepause
- 11.00 Uhr **Planung und Bau von Gashochdruckleitungen**
👤 Andre Graßmann
(Open Grid Europe GmbH)
- 12.15 Uhr Mittagspause
- 13.15 Uhr **Betrieb und Instandhaltung von Gas-Transportnetzen**
👤 Frank Rathlev (Thyssengas GmbH)
- 14.30 Uhr **Technologie, Betrieb und Instandhaltung von Erdgas-Verdichteranlagen**
👤 Hartmut Drosch (terraneis bw GmbH)
- 15.30 Uhr Ende des Vortragstages
- 16.00 Uhr Abfahrt zur Besichtigung der Verdichterstation in Blankenloch
- Anschließend Abendessen im „FlammkuchenKönig“ in Berghausen



PROGRAMM MITTWOCH, 29.03.17

08.30 Uhr **Operative Abwicklung des Gastransportes
beim Ferngasnetzbetreiber**
👤 Dr. Dietrich Weise
(Open Grid Europe GmbH)

09.30 Uhr **Energiespeicherung im Kontext der
Regulierung im Rahmen der Energiewende**
👤 René Schoof
(Uniper Energy Storage GmbH)

10.30 Uhr Kaffeepause

11.00 Uhr **Aufbau und Betrieb von GDRM-Anlagen**
👤 Bernd Mazzoli
(4b Energy)

12.45 Uhr Mittagspause

13.45 Uhr **Planung und Bau von Verteilnetzanlagen
sowie Asset Management**
👤 Andreas Eggs
(FairNetz GmbH)

15.15 Uhr Kaffeepause

15.45 Uhr **Betrieb von Erdgasverteilnetzen**
👤 Hubert Resch
(Stadtwerke Karlsruhe Netzservice GmbH)

17.00 Uhr Ende des Vortragsstages

PROGRAMM DONNERSTAG, 30.03.17

08.30 Uhr **Technische Regeln für Gasinstallation
innerhalb Gebäuden**
👤 Henricus Kayser-Baars
(EnBW AG)

09.45 Uhr **Die Forderung an Netzbetreiber nach
Qualitätssicherung im Umgang mit
Gas-Hausinstallationen und Vertrags-
installationsunternehmen**
👤 Henricus Kayser-Baars
(EnBW AG)

10.45 Uhr Kaffeepause

11.15 Uhr **Erdgastankstellen –
Planung, Aufbau und Betrieb**
👤 Harald Schmid
(Honeywell Process Solutions,
WÄGA Wärme-Gastechnik GmbH)

12.45 Uhr Mittagspause

13.45 Uhr **Smart Metering**
👤 N. N.

14.30 Uhr **Gasmesstechnik**
👤 Torsten Haug
(UNION Instruments GmbH)

15.15 Uhr Ende des Vortragsstages

15.30 Uhr Abfahrt zur Besichtigung der Firmen
Union Instruments GmbH und Itron GmbH
mit anschließendem Abendessen

PROGRAMM FREITAG, 31.03.17

08.00 Uhr **Rolle der Gasversorgung in der Energiewende**
👤 Dr. Frank Graf
(DVGW-Forschungsstelle am Engler-Bunte-Institut)

09.00 Uhr **Potential und Perspektiven
von Gas-Plus-Technologien**
👤 Dr. Rolf Albus
(Gas- und Wärme-Institut Essen e.V.)

10.00 Uhr Kaffeepause

10.30 Uhr **Bereitstellung erneuerbarer Gase**
👤 Felix Ortloff
(DVGW-Forschungsstelle am Engler-Bunte-Institut)

11.30 Uhr **Gasnetze der Zukunft**
👤 Wolfgang Köppel
(DVGW-Forschungsstelle am Engler-Bunte-Institut)

12.30 Uhr Ende des Gaskurses



Infos

■ Veranstaltungsort

KIT, Campus Süd, Präsidiumsgebäude 11.30
Engelbert-Arnold-Straße 2, 76131 Karlsruhe

■ Teilnahmegebühr

Die Teilnahmegebühr beträgt 1.150 EUR. Darin sind Arbeitsunterlagen, Pausengetränke, Mittagsverpflegung und die Teilnahme an den Abendveranstaltungen enthalten.

■ Stornogebühren

150 EUR bis zwei Wochen vor Veranstaltungsbeginn,
danach 400 EUR.

■ Unterkünfte

ACHAT Plaza Karlsruhe (ehem. Renaissance)

Stichwort: „18432“

Mendelssohnplatz, 76131 Karlsruhe

Tel.: 0721 3717-383, Fax: 0721 3717-333

Preis EZ Ü/F: EUR 99,-

Hotel Kaiserhof Karlsruhe

Stichwort: „DVGW“

Karl-Friedrich-Straße 12, 76133 Karlsruhe

Tel.: 0721 9170-0, Fax: 0721 9170-150

info@hotelkaiserhof-ka.de

Preis EZ Ü/F: EUR 100,-

Wissenschaftliches Begegnungszentrum und Tagungsstätte

Gastdozentenhaus

Engesserstrasse 3, 76131 Karlsruhe

(500 m vom Veranstaltungsort)

Tel. +49 (0) 721 - 96 45 30

Fax +49 (0) 721 - 96 45 350

info@gdh.kit.edu (www.gdh.kit.edu)

Preis EZ Ü: ab EUR 60,-

Die Vermittlung weiterer Unterkünfte übernimmt gerne die

KTG Karlsruhe Tourismus GmbH

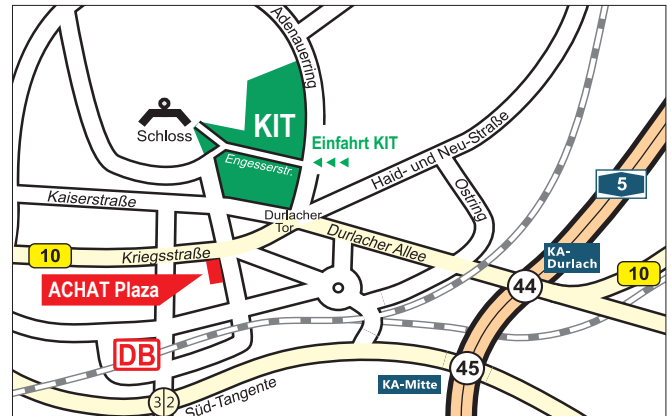
Beiertheimer Allee 11a, 76137 Karlsruhe

Tel.: +49 (0) 721 3720-5383

info@karlsruhe-tourismus.de

<http://www.karlsruhe-tourismus.de/>

Karte



■ Orientierung

Den Veranstaltungsort Präsidiumsgebäude 11.30 und das
Gastdozentenhaus finden Sie auf dem Campusplan des KIT unter:
<https://www.kit.edu/downloads/Campus-Sued.pdf>

Annette Klesse
DVGW-Forschungsstelle
am Engler-Bunte-Institut
KIT – Campus Süd
Postfach 6980
76049 Karlsruhe

Alternativ:
[Online-Anmeldung](http://www.dvgw-ebi.de/online-anmeldung)
unter: www.dvgw-ebi.de/online-anmeldung

Bitte füllen Sie das Anmeldeformular aus und schicken oder faxen Sie es uns (Fax: 0721/96402-13) bis spätestens 17.03.2017 zu.
Nach Eingang Ihrer Anmeldung erhalten Sie eine Rechnung, die als Anmeldebestätigung gilt.

- Ich nehme teil.
 Ich nehme nicht teil. Bitte schicken Sie mir die Kursunterlagen für den Rechnungsbetrag von 300 EUR zu.

Name, Vorname:

.....

Beruf/Titel:

.....

Zuständigkeitsbereich:

.....

Firma:

.....

Adresse: Privatadresse Firmenadresse

.....

E-Mail:

.....

Telefon:

.....

Fax:

.....

Datum, Unterschrift, Firmenstempel:

.....

Sekretariat oder Rechnungsanschrift falls abweichend:

