

Gaskursus 2019

25. bis 29. März in Karlsruhe

Der Gaskursus wird seit Ende des 19. 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 Versorgungs-

unternehmen die Einarbeitung in gasfachliche Themen erleichtern. Erfahrene technische Fach- und Führungskräfte sowie Mitarbeiter, die in ihren Unternehmen für die Gasversorgung verantwortlich sind, erhalten hier Einblick in aktuelle gasfachliche Themen.

PROGRAMM MONTAG, 25.03.19

- 9.00 Uhr **Begrüßung und Einführung**
👤 Dr. Frank Graf
(DVGW-Forschungsstelle am Engler-Bunte-Institut)
- 09.15 Uhr **Rolle von Gas bei der Energiewende**
👤 Dr. Frank Graf
(DVGW-Forschungsstelle am Engler-Bunte-Institut)
- 10.00 Uhr **Gasversorgung in Deutschland –
Sicht eines Händlers**
👤 Helmut Kusterer
(Gasversorgung Süddeutschland GmbH)
- 11.00 Uhr Kaffeepause
- 11.30 Uhr **Grundlagen Gasbeschaffenheit**
👤 Dr. Siegfried Bajohr (Engler-Bunte-Institut, KIT)
- 12.45 Uhr Mittagspause
- 13.45 Uhr **Das technische Sicherheitsmanagement
des DVGW**
👤 Thomas Anders
(DVGW-Landesgruppe Baden-Württemberg)
- 14.30 Uhr **Aktuelle Entwicklungen zur Europäischen
Energiepolitik und Gasregulierung**
👤 Dr. Uwe Wetzel (DVGW Büro Brüssel)
- 15.15 Uhr Kaffeepause
- 15.45 Uhr **Experimentalvortrag – Sicherer Umgang mit
brennbaren Gasen, Flüssigkeiten und Dämpfen**
👤 Hartmut Stöckle (GarBeS mbH)
- 17.30 Uhr Ende des Vortragstages
- 18.30 Uhr Abendessen im Hoepfner Burghof Restaurant

PROGRAMM DIENSTAG, 26.03.19

- 08.30 Uhr **DVGW Arbeitsblatt G 685 „Gasabrechnung“**
👤 Gerhard Kleppek
(GASCADE Gastransport GmbH)
- 09.30 Uhr **Grundlagen Erdgasspeicher**
👤 Robert Scheler
(Untergundspeicher- und
Geotechnologie-Systeme 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
(terraneTS 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, 27.03.19

- 08.30 Uhr **Aufbau und Betrieb von GDRM-Anlagen**
👤 Bernd Mazzoli
(4b Energy)
- 10.30 Uhr Kaffeepause
- 11.00 Uhr **Planung und Bau von Gasverteilnetzen**
👤 Andreas Eggs
(FairEnergie GmbH)
- 12.30 Uhr Mittagspause
- 13.30 Uhr **Betrieb von Gasverteilnetzen**
👤 Hubert Resch
(Stadtwerke Karlsruhe Netzservice GmbH)
- 15.00 Uhr Kaffeepause
- 15.30 Uhr **Regulatorische Rahmenbedingungen für die Gasnetzwirtschaft**
👤 Andreas Bantel
(Energieversorgung Filstal GmbH & Co. KG)
- 17.00 Uhr Ende des Vortragstages

PROGRAMM DONNERSTAG, 28.03.19

- 08.30 Uhr **Smart Metering – Datenschutz und Datensicherheit bei intelligenten Messsystemen**
👤 Martin Hoh
(Itron GmbH)
- 09.15 Uhr **Gasmesstechnik**
👤 Torsten Haug
(UNION Instruments GmbH)
- 10.00 Uhr Kaffeepause
- 10.30 Uhr **Die neue TRGI 2018 – Eine Übersicht der Neuerungen und die erweiterte Festlegung bei Prüfung und Inbetriebnahme von Gasinstallationen**
👤 Henricus Kayser-Baars
(EnBW Energiegemeinschaft e.V.)
- 12.00 Uhr Mittagspause

- 13.00 Uhr **Operative Abwicklung des Gastransportes beim Fernleitungsnetzbetreiber**
👤 Annette Ardelt
(terraneis bw GmbH)
- 14.00 Uhr **L-/H-Gas Marktraumumstellung**
👤 Dr. Rolf Albus
(Gas- und Wärme-Institut Essen e.V.)
- 15.30 Uhr Abfahrt zur Besichtigung der Firmen Union Instruments GmbH und Itron GmbH mit anschließendem Abendessen

PROGRAMM FREITAG, 29.03.19

- 08.30 Uhr **Potenzial und Perspektiven der Gas-Plus-Technologien**
👤 Dr. Rolf Albus
(Gas- und Wärme-Institut Essen e.V.)
- 10.00 Uhr Kaffeepause
- 10.30 Uhr **Gasmobilität**
👤 Wolfgang Köppel
(DVGW-Forschungsstelle am Engler-Bunte-Institut)
- 11.15 Uhr **Erdgastankstellen, Planung, Aufbau und Betrieb**
👤 Harald Schmid
(Renew and Gas GmbH)
- 12.00 Uhr Ende des Gaskursus



Infos

■ Veranstaltungsort

KIT, Campus Süd
Präsidiumsgebäude 11.30
Senatssaal, 3. OG
Engelbert-Arnold-Straße 2
76131 Karlsruhe

■ Teilnahmegebühr

Die Teilnahmegebühr beträgt 1.250 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

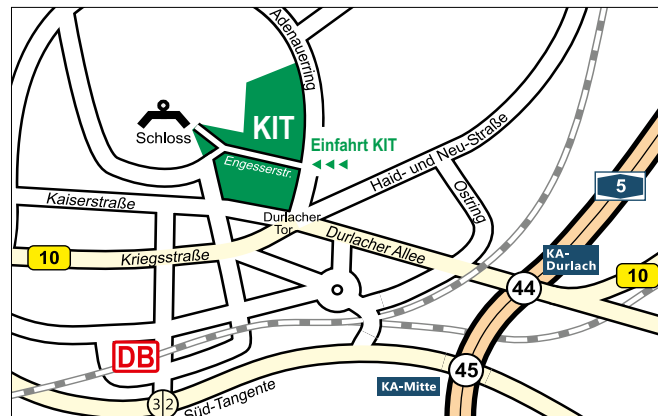
Stichwort. „DVGW-FS“
Mendelssohnplatz, 76131 Karlsruhe
Tel.. 0721 3717-0, Fax. 0721 3717-333
karlsruhe-plaza@achat-hotel.com
Preis EZ Ü/F. EUR 99,-

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 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: 0721/608-41227) bis spätestens 11.03.2019 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:

