

DGMK DEUTSCHE WISSENSCHAFTLICHE GESELLSCHAFT FÜR ERDÖL, ERDGAS UND KOHLE e. V.
– Bezirksgruppe Oberrhein –

Vorsitzender: Prof. Dr.-Ing. Thomas Kolb, Karlsruher Institut für Technologie (KIT),
Engler-Bunte-Institut, Chemische Energieträger – Brennstofftechnologie, EBI ceb
Engler-Bunte-Ring 3, 76131 Karlsruhe, Tel: 0721 608 42560



An die Mitglieder der DGMK
Bezirksgruppe Oberrhein

Karlsruhe, im Oktober 2017

EINLADUNG

Sehr geehrte Damen und Herren,

zur diesjährigen Herbstveranstaltung der DGMK Bezirksgruppe Oberrhein am

Donnerstag, den 23. November 2017

zum Thema „**Beiträge zur Energiewende (3)**“

möchten wir Sie recht herzlich einladen. Die Veranstaltung findet statt bei der

MiRO Mineraloelraffinerie
Oberrhein GmbH & Co. KG
Nördliche Raffineriestr. 1
76187 Karlsruhe

Eine Anfahrtsbeschreibung ist beigefügt.
Bitte folgen Sie den Hinweisschildern zur „Verwaltung“!
Weitere Informationen auch auf:
<http://www.miro-ka.de/de/kontakt-info.htm>

Die Veranstaltung beginnt um 16:30 Uhr. Die Vortragsthemen entnehmen Sie bitte dem beigefügten Programm. Im Anschluss an die Vorträge besteht Gelegenheit zu einer Diskussion. Danach lassen wir die Veranstaltung mit einem Imbiss gemütlich ausklingen.

Bitte teilen Sie bis zum 17.11.2017 mit ob Sie an der Veranstaltung teilnehmen werden.

Gäste sind ebenfalls herzlich willkommen.

Anmeldung erbeten unter: http://www.dgmk.de/FT/bzg/regon_bg_or.php

oder mit beigefügtem Fax.

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr.-Ing. Thomas Kolb
Vorsitzender
DGMK Bezirksgruppe Oberrhein

Dr. Irene Trötsch-Schaller
stellvertretende Vorsitzende
DGMK Bezirksgruppe Oberrhein

Dipl.-Ing. Ralf Schairer
Geschäftsführer MiRO
Mineraloelraffinerie Oberrhein GmbH & Co.KG

Anlagen:

Programm
Anfahrtskizze
Anmeldeformular



PROGRAMM

Herbstveranstaltung am 23. November 2017

Thema „Beiträge zur Energiewende (3)“

16:30

Begrüßung

Prof. Dr.-Ing. Thomas Kolb

**„Hybrid-System Winddiesel –
Kombination Biomassevergasung
mit Power to Liquids“**

Prof. Dr.-Ing. Reinhard Rauch
Engler-Bunte-Institut, Chemische Energieträger
– Brennstofftechnologie, EBI ceb,
Karlsruher Institut für Technologie, KIT

**„Bio-Oils - Technologien,
Möglichkeiten und Grenzen“**

Prof. Dr. Nicolaus Dahmen
Das Institut für Katalyseforschung
und -technologie, IKFT,
Karlsruher Institut für Technologie, KIT

ab 18:30 Uhr

Imbiss

**DGMK DEUTSCHE WISSENSCHAFTLICHE GESELLSCHAFT
FÜR ERDÖL, ERDGAS UND KOHLE e. V.
– Bezirksgruppe Oberrhein –**

*Vorsitzender: Prof. Dr.-Ing. Thomas Kolb, Karlsruher Institut für Technologie (KIT),
Engler-Bunte-Institut, Chemische Energieträger – Brennstofftechnologie, EBI ceb
Engler-Bunte-Ring 3, 76131 Karlsruhe, Tel: 0721 608 42560*



DGMK Deutsche Wissenschaftliche Gesellschaft
für Erdöl, Erdgas und Kohle e.V.
z. Hd. Frau Jenke
Überseering 40
D-22297 Hamburg

Fax: 040 639004 50

DGMK Veranstaltung
am Donnerstag, den 23. November 2017

Beiträge zur Energiewende (3)
bei MiRO Mineraloelraffinerie Oberrhein GmbH & Co. KG
Karlsruhe

Anmeldung
(erbeten bis 17. November 2017)

Name _____
Vorname _____
Straße _____
PLZ/Ort _____
Telefon _____
Email _____
Unternehmen/
Universität _____

Ich bin DGMK-Mitglied ja nein

Ich nehme am Imbiss teil ja nein