

ALLGEMEINE HINWEISE

Tagungs- und Übernachtungshotel: Welcome Parkhotel Meissen
Hafenstraße 27–31
01662 Meissen

Anmeldung zur Tagung bitte bis zum **9. August 2016** auf dem vorgesehenen Formular an die:

KI Keramik-Institut GmbH, Frau Stefanie Sandler
Ossietzkystraße 37 a, 01662 Meissen
Tel.: 03521/463 515, Fax: 03521/463 516
s.sandler@keramikinstitut.de

Die Anmeldungen sind per Post, Fax oder E-Mail möglich.

Den Teilnahmebeitrag in Höhe von 250,00 € (inkl. USt.) bitten wir auf das Konto bei der Volksbank Raiffeisenbank Meißen Großenhain (IBAN DE69 8509 5004 4535 5510 10, BIC GENODEF1MEI) mit dem Vermerk Eurosymposium 2016 zu überweisen.

Der Teilnahmebeitrag beinhaltet die zweitägige Vortragsveranstaltung, die Abendveranstaltung, ein Mittagessen sowie die Pausenversorgung an beiden Tagen.

Sollten Sie für die Nacht vom 6. bis 7. September 2016 ein Zimmer benötigen, können Sie im Welcome Parkhotel Meissen unter der Telefonnummer 03521-72250 dieses zu vergünstigten Konditionen buchen (Kosten Einzelzimmer 74,00 € inkl. Frühstück direkt im Tagungshotel). Dazu bitte folgendes Stichwort angeben: 21. Eurosymposium.

Bitte bis 5. Juli 2016 die Zimmerbuchung vornehmen!

HINWEISE ZUM ANFAHRTSWEG

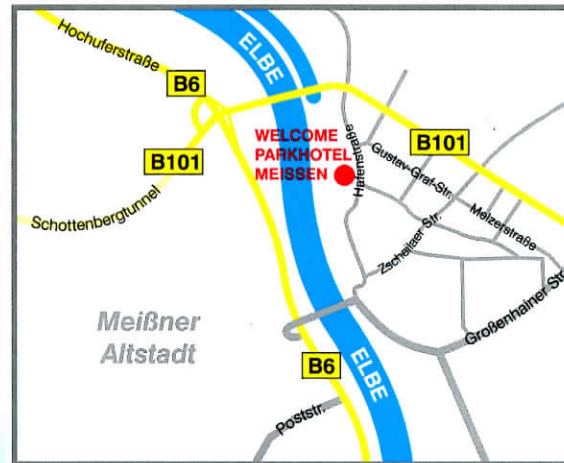
Autobahn A13, Abfahrt Radeburg
→ Richtung Radeburg/Meißen/Ottendorf-Ockrilla/Moritzburg
→ S177
→ B101

oder von der Autobahn A14, Abfahrt Nossen-Ost
→ Richtung Nossen-Ost/Meißen
→ B101

Ihre individuelle Route finden Sie unter: <http://www.welcome-hotels.com/welcome-parkhotel-meissen/anfahrt/>

Parkplätze sind nach Verfügbarkeit im Hotelgelände, am Hotel sowie in der Tiefgarage vorhanden – bitte bei Anreise erfragen!

Anfahrtsskizze



Hinweis: Am 5. September 2016 trifft sich in Kamenz der Arbeitskreis Tonrohstoffe.
www.uvmb.de/aktuelles/veranstaltungen/

DasKeramikinstitut

21. EUROSYPOLIUM

6.–7. September 2016
in Meißen

KERAMISCHE OBERFLÄCHEN

Einladung und Programm

EINLADUNG

Veranstalter: KI Keramik-Institut GmbH
Ossietzkystraße 37 a
01662 Meißen

Termin: 6.–7. September 2016

Ort: WELCOME PARKHOTEL MEISSEN
Hafenstraße 27–31
01662 Meißen

Wir laden Sie recht herzlich zum 21. Eurosymposium zum Thema
„Keramische Oberflächen“ ein.

Seit Jahren gewinnt die Oberfläche von Keramiken durch höhere Qualitätsanforderungen und mehr Funktionalitäten an Wertschätzung. Deshalb möchten wir uns dieser interessanten Thematik widmen.

Unser Eurosymposium wendet sich insbesondere an Geschäftsführer und leitende Angestellte aus allen Bereichen und Fertigungsstufen der Keramik.

Wir hoffen mit dieser Veranstaltung wieder dazu beitragen zu können, die Begegnung von Fachkollegen verschiedener Zweige der Keramikindustrie Deutschlands und aus den Nachbarländern zu intensivieren und würden uns freuen, Sie in Meißen begrüßen zu dürfen.

Dr. Jens Petzold
Geschäftsführer

PROGRAMM

Dienstag, 6. September 2016

- 13.00 Uhr **Eröffnungsansprache**
Dr. Jens Petzold
KI Keramik-Institut GmbH, Meißen
- 13.15 Uhr **Küchenarbeitsplatten aus Keramik**
Torsten Nöhring
D. Lechner GmbH, Rothenburg o.d.T.
- 13.45 Uhr **Bericht aus Berlin: „Was gibt's Neues in der Umwelt – und Energiepolitik für die Keramik“**
Katharina Armbrecht
Bundesverband der Deutschen Ziegelindustrie e. V., Berlin
- 14.15 Uhr **Kaffeepause**
- 14.45 Uhr **Keramische Oberflächen für ein gesundes Wohn- und Lebensumfeld**
Wolfgang Starke
CREATON KERA-DACH GmbH & Co. KG, Guttau
- 15.15 Uhr **Oxidische Keramikfasern und keramische Faserverbundwerkstoffe**
Dr. Volkmar Lankau
CeraFib GmbH, Olbersdorf
- 16:00 Uhr **Historie und kulinarische Entdeckungsreise**

PROGRAMM

Mittwoch, 7. September 2016

- 09.00 Uhr **Zerstörungsfreie Prüfung von keramischen Werkstoffen und Oberflächen**
Prof. Dr. rer. nat. habil. Jürgen Schreiber
Susanne Hillmann
Fraunhofer-Institut IKTS, Dresden
- 09.45 Uhr **Glasierte Oberflächen von Sanitärprodukten – Ästhetik und funktionale Aspekte**
Jörg Ridder
Sacmi Group, Riedhammer GmbH, Nürnberg
- 10.15 Uhr **Alternative Trübung von Glasuren und Engoben**
Gero Stolle
KI Keramik-Institut GmbH, Meißen
- 10.45 Uhr **Kaffeepause**
- 11.15 Uhr **Nano- und mikrostrukturierte Materialien aus Aluminiumoxid und Silizium und deren innovative Anwendungen**
Dr. rer. nat. Petra Göring
SmartMembranes GmbH, Halle (Saale)
- 11.45 Uhr **Der Einfluss von tonmineralischen Reststoffen auf die Beschaffenheit von Ziegeloberflächen**
EurGeol Dr. rer. nat. Lutz Krakow
Dr. Krakow Rohstoffe GmbH, Göttingen
- 12.15 Uhr **Gemeinsames Mittagessen**

