

EINLADUNG

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

Termin: 05.–06. September 2017

Ort: Hotel Burgkeller
Residenz Kerstinghaus
Domplatz 11
01662 Meißen

Wir laden Sie recht herzlich zum 22. Eurosymposium zum Thema

„Design & Architektur“ ein.

Eine überzeugende Ästhetik und Funktionalität sind ein Bindeglied in unserem Alltag. Ersteres beeinflusst maßgeblich unsere Kaufentscheidung, zweiteres wird vorausgesetzt.

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.

Es grüßt Sie herzlichst Ihr

Dr. Jens Petzold
Geschäftsführer

PROGRAMM

Dienstag, 05. September 2017

- 13.00 Uhr **Eröffnungsansprache**
Dr. Jens Petzold
KI Keramik-Institut GmbH, Meißen
- 13.15 Uhr **Politisches Lobbying des Ziegelverbandes – Theorie und Praxis**
Martin Roth
Bundesverband der Deutschen Ziegelindustrie e.V., Berlin
- 13.45 Uhr **Deutsches Porzellan-Design der Nachkriegszeit am Beispiel Rosenthal**
Petra Werner
Porzellanikon – Staatliches Museum für Porzellan, Hohenberg a. d. Eger / Selb
- 14.15 Uhr **Kaffeepause**
- 14.45 Uhr **Architektur und Design: Herausforderungen und Chancen für die Rohstoffindustrie**
Prof. Dr. Ralf Diedel
Stephan Schmidt KG, Dornburg / Langendernbach
- 15.15 Uhr **Die DIN ISO 9001:2015: Die Bedeutung des Risikomanagements für Keramikunternehmen**
Dr. Reinhard Plüschke
Duravit AG, Hornberg

16:00 Uhr Kultureller Nachmittag mit anschließendem Gesellschaftsabend

PROGRAMM

Mittwoch, 06. September 2017

- 09.00 Uhr **Emissionsmessungen in der keramischen Industrie**
Daniel Campione
KI Keramik-Institut GmbH, Meißen
- 09.45 Uhr **Eisenglimmer als Dekorpigment für die keramischen Oberflächen**
Michael Klinar
KMI – Kärntner Montageindustrie GmbH, Wolfberg, Österreich
- 10.15 Uhr **Ceramic Design - The Polish Way**
Monika Malinowska
Szkło Ceramika, Warschau, Polen
- 10.45 Uhr **Kaffeepause**
- 11.15 Uhr **Ziegel – vom Zeitgeist überholter Baustoff oder brachliegendes ästhetisches Potenzial?**
Thomas Bretschneider
TB-Architektur, Meißen
- 11.45 Uhr **Zur Architektur des Rohstoffs Ton – Bauplan und Funktionsweise**
EurGeol Dr. rer. nat. Lutz Krakow
Dr. Krakow Rohstoffe GmbH, Göttingen

12.15 Uhr Gemeinsames Mittagessen



ANMELDUNG

Ihre Anmeldung zur Tagung bitte bis zum **14. August 2017**
per Post, Fax oder E-Mail senden an:

KI Keramik-Institut Meißen GmbH
Frau Stefanie Sendler
Ossietzkystr. 37a
01662 Meißen
Tel.: 03521/463 515, Fax: 03521/463 516
s.sendler@keramikinstitut.de

Den Teilnahmebeitrag in Höhe von 250,00 € netto, werden wir
Ihnen nach Ihrer Anmeldung in Rechnung stellen.

Der Teilnahmebeitrag beinhaltet die zweitägige Veranstaltung,
den Nachmittags-Ausflug mit Beköstigung sowie den geselligen
Abend, Mittagessen und Getränke am Folgetag sowie die
Pausenversorgung an beiden Tagen.

Bei späterer Anreise am ersten Veranstaltungstag beachten Sie
bitte, dass ab 16 Uhr der kulturelle Nachmittag stattfindet und die
Abfahrtszeit der Busse verbindlich ist.

Wir freuen uns auf Sie!

Übernachtungsmöglichkeiten:

Sollten Sie für die Nacht vom 05.-06. September 2017 ein Zimmer
benötigen, erhalten Sie unsere vereinbarten Firmenkonditionen
bei folgenden Hotels mit dem Stichwort: **22. Eurosymposium.**

Hotel Burgkeller

Residenz Kerstinghaus
Domplatz 11
01662 Meißen
Tel. 03521-41400
info@hotel-burgkeller-meissen.de
(EZ ab 75,00€)

Parkhotel Meissen

Hafenstraße 27-31
01662 Meißen
Tel. 03521-72250
info@parkhotel-meissen.de
(EZ ab 76,00€)

Hotel Goldener Löwe

Heinrichsplatz 6
01662 Meißen
Tel. 03521-41110
info@goldener-loewe-meissen.com
(EZ ab 80,10€)

Bitte buchen Sie umgehend Ihr Wunschhotel, da teilweise nur
begrenzte Kapazitäten verfügbar sind.

DasKeramikinstitut

22. EUROSYPOLIUM

05.–06. September 2017
in Meißen

Design &
Architektur

Einladung und Programm

