

[Hinweise]

Anmeldung

TÜV Rheinland LGA Bautechnik GmbH

Dreikronenstraße 31, 97082 Würzburg

Tel.: (0931) 4196-180 / Fax (0931) 4196-200

E-Mail: dagmar.schaedel@lga.de

Anmeldeschluß: 17.11.2015

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt.

Ihre Investition

Für Mitglieder der dem Bundesverband der Deutschen Ziegelindustrie e. V. angeschlossenen Fachverbände und für

Direktmitglieder

beim Bundesverband **€ 400,- je Teilnehmer**

(inkl. Kosten für Abendessen am 1. und 3. Lehrgangstag)

Für alle übrigen Teilnehmer **€ 550,- je Teilnehmer**

(inkl. Kosten für Abendessen am 1. und 3. Lehrgangstag)

Anmeldebedingungen

Es gelten die AGB der TÜV Rheinland LGA Bautechnik GmbH

Rückgabe der Karten:

Nicht benutzte Teilnehmerkarten werden nur zurückgenommen, wenn sie per Einschreiben bis **17.11.2015** bei der TÜV Rheinland LGA Bautechnik GmbH, Dreikronenstr. 31, 97082 Würzburg eingegangen sind, wobei die Teilnehmergebühr je Karte abzüglich einer Bearbeitungsgebühr von 30,00 € rückerstattet wird.

Die Rückerstattung der Teilnehmergebühr nach diesem Zeitpunkt ist nicht mehr möglich.

Änderungen im Programm vorbehalten.

Datenschutz

Auf Grund des Datenschutzes weisen wir darauf hin, dass Ihre Angaben gespeichert werden.

Weitere Auskünfte

Mehr Informationen erhalten Sie bei Ihren Ansprechpartnern:

■ Frau Schädel Tel.: (0931) 4196-180

■ Herr Deppisch Tel.: (0931) 801004-70

Wir beraten Sie gerne!



TÜVRheinland®

LGA

Genau. Richtig.

TÜV Rheinland LGA Bautechnik GmbH

in Verbindung mit dem Bundesverband
der Deutschen Ziegelindustrie e. V. und dem
Bayerischen Ziegelindustrie-Verband e. V.

Dreikronenstraße 31, 97082 Würzburg

Einladung

zum

54. Würzburger

ZIEGEL

- Lehrgang 2015

Dienstag, 01.12.2015 –
Donnerstag, 03.12.2015

[Programm]

1. Tag: Dienstag, 01.12.2015

- 14:00 – 14:30 Uhr **Eröffnung und Begrüßung**
Helmut Jacobi, Präsident des Bundesverbandes der Deutschen Ziegelindustrie e.V.
- 14:30 – 15:30 Uhr **Was macht unsere Mitarbeiter krank?**
Dr. med. Wolfgang Raab
BG Klinik für Berufskrankheiten
– Bad Reichenhall
- 15:30 – 16:00 Uhr **Radioaktivität keramischer Baustoffe**
Dipl.-Ing. Dieter Rosen
Bundesverband der Deutschen Ziegelindustrie e.V. – Bonn
- 16:00 – 16:30 Uhr P a u s e
- 16:30 – 17:00 Uhr **Ziegelherstellung – Fit für die Zukunft?**
Dr.-Ing. Anne Tretau
Institut für Ziegelforschung Essen e.V.
- 17:00 – 17:30 Uhr **Vermeidung von Verarbeitungsfehlern Vormauer**
Dr. Dieter Figge
Fachverband Ziegelindustrie Nordwest e.V.
– Duisburg
- 17:30 – 18:00 Uhr **Der Weg zum Niedrigstenergiegebäude – Konsequenzen für die Ziegelbauweise**
Dipl.-Ing. Michael Pröll
Ziegel Zentrum Süd e.V. – München
- 18:15 Uhr Abfahrt zum gemeinsamen Abendessen im Würzburger Hofbräu

[Programm]

2. Tag: Mittwoch, 02.12.2015

- 09:00 – 09:30 Uhr **Das Paläozoikum – Neue Rohstoffquelle für die Ziegelindustrie (Teil I)**
EurGeol Dr. rer. nat. Lutz Krakow
Dr. Krakow Rohstoffconsult – Göttingen
- 09:30 – 10:00 Uhr **Sol-Gel-Verfahren für energieeffiziente Ziegelprodukte**
Dipl.-Ing. Alexander Winkel
Institut für Ziegelforschung Essen e.V.
- 10:00 – 10:30 Uhr **Rohstoffanalysen und Massentwicklungen für innovative Ziegelprodukte**
Wolfgang Köhler
Jörg Bendik
KELLER HCW GMBH – Ibbenbüren
- 10:30 – 11:00 Uhr **Einfluss des pH-Wertes von Ziegelmassen auf die Plastizität und Bildsamkeit**
Daniel Schnabel
Institut für Ziegelforschung Essen e.V.
- 11:00 – 11:30 Uhr P a u s e
- 11:30 – 12:00 Uhr **Neue und alte Gussqualitäten für die Tonvermahlung**
Dr. Christian Zybill
Karl Buch Walzengiesserei GmbH & Co. KG
– Siegen
- 12:00 – 12:30 Uhr **Energie sparen mit der Feuchte- und Plastizitätsregelung?**
Joachim Lutz
innovatherm
Prof. Dr. Leisenberg GmbH + Co. KG
– Butzbach
- 12:30 – 13:00 Uhr **Entwicklungen im Mundstücksbau und der Verschleißtechnik**
Sebastian Mozer
HÄNDLE GmbH Maschinen und Anlagenbau
– Mühlacker
Michele Colucci
ZMB BRAUN GmbH – Friedrichshafen
- 13:00 – 14:00 Uhr M i t t a g s p a u s e

[Programm]

- 14:00 – 14:30 Uhr **Strangpresstexturen – manchmal Freund, meistens Feind der Keramiker**
Dr. Rainer Bartusch
KI Keramik-Institut GmbH – Meißen
- 14:30 – 15:00 Uhr **Einsatz von Wärmepumpen bei der Ziegelrocknung**
Dipl.-Ing. Eckhard Rimpel
Institut für Ziegelforschung Essen e.V.
- 15:00 – 15:30 Uhr **Energieeffizienzmaßnahmen in der Industrie – Möglichkeiten durch Kraft-Wärmekopplung**
Peter König
AGO AG Energie + Anlagen – Kulmbach
- 15:30– 16:00 Uhr **P a u s e**
- 16:00 – 16:30 Uhr **Luftmengenmessung im Rahmen des Energie-Managements**
Jens Amberg
halstrup-walcher GmbH – Kirchzarten
- 16:30 – 17:00 Uhr **Kostengünstige und einfach zu wartende Walzwerktechnologie**
Thomas Runde
KELLER HCW GMBH – Ibbenbüren
- 17:00 – 17:30 Uhr **Einsatz von Bilderkennung bei komplexen Handlingsaufgaben mit Robotern**
Dipl.-Ing. Peter Friedrich
Hans Lingl Anlagenbau und Verfahrenstechnik GmbH & Co. KG – Krumbach

[Programm]

3. Tag: Donnerstag, 03.12.2015

- 09:00 – 09:30 Uhr **Baumaterialrecycling durch sensorgestützte Sortierverfahren**
Leonard Raumann
Institut für Ziegelforschung Essen e.V.
Mirko Landmann
IAB – Institut für Angewandte Bauforschung Weimar gemeinnützige GmbH
- 09:30 – 10:00 Uhr **Untersuchungen zur Dauerhaftigkeit von Ziegelmaterial**
Dipl.-Ing. Alexander Freyburg
MFGPA Weimar
- 10:00 – 10:30 Uhr **Riemchen – Teilstück eines Vormauerziegels?**
Dipl.-Ing. Michael Ruppik
Institut für Ziegelforschung Essen e.V.
- 10:30 – 11:00 Uhr **P a u s e**
- 11:00 – 11:30 Uhr **Brandschutz mit Ziegelmauerwerk – aktuelle Entwicklungen**
Dr.-Ing. Udo Meyer
Arbeitsgemeinschaft Mauerziegel im Bundesverband der Deutschen Ziegelindustrie e. V. – Bonn
- 11:30 – 12:00 Uhr **Geschosswohnungsbau mit Ziegeln – Herausforderungen und Perspektiven**
Dipl.-Ing. Michael Pröll
Ziegel Zentrum Süd. e.V. – München
- 12:00 – 13:00 Uhr **M i t t a g s p a u s e**
- 13:00 – 13:30 Uhr **Neues aus der Normung**
Dr.-Ing. Thomas Kranzler
Bundesverband der Deutschen Ziegelindustrie e.V. – Bonn
- 13:30 – 14:00 Uhr **Innovatives Feuchtemessverfahren für hohe Feuchte von Baustoffen**
Dr. Ralf Wagner, MFGPA Weimar
- 14:00 **Exkursion Fraunhofer Institut für Silicatforschung ISC, Würzburg**
- 14:30 – 15:00 Uhr **Vortrag im ISC: Wärmeprozesse beherrschen – Energieeffizienz, Materialeffizienz und Produktqualität steigern**
- 15:00 – 18:00 Uhr **Besichtigung Fraunhofer Institut (Prüfung, Forschung, Geräteentwicklung)**
- 20:00 Uhr **Abendessen Wittelsbacher Höh, Würzburg**

[Anmeldung]

Fax-Antwort an
TÜV Rheinland LGA Bautechnik GmbH

0931/41 96-200

Seminartitel Würzburger Ziegellehrgang
Dauer 1. Tag von 14:00 – 18:00 Uhr
2. Tag von 09:00 – 17:30 Uhr
3. Tag von 09:00 – 22:00 Uhr

Bitte ankreuzen

Termin	EUR	Seminarort
<input type="checkbox"/> 01.12. – 03.12.2015	400,- für zzgl. MwSt. Mitglieder	LGA Dreikronenstr. 31, Würzburg
<input type="checkbox"/> 01.12. – 03.12.2015	550,- für Nicht- zzgl. MwSt. mitglieder	LGA Dreikronenstr. 31, Würzburg

Firmenstempel

Rechnungsanschrift

Name/Firma _____

Name/Firma _____

evtl. Abteilung _____

Straße/Postfach _____

PLZ/Ort _____

Teilnehmer

Frau Herr

Name _____

Vorname _____

Abteilung _____

Titel/Funktion _____

Telefon _____

Fax _____

E-Mail _____

Branche _____

Mit der Veröffentlichung unserer Adressdaten in einer
lehrgangsbezogenen Teilnehmerliste sind wir einverstanden.

Unternehmensgröße/Beschäftigte

- 1 bis 10 Mitarbeiter
 11 bis 100 Mitarbeiter
 über 100 Mitarbeiter

Datum _____ Unterschrift _____