

Architektentage 2008

Entschließen Sie sich, uns zu besuchen –
Architektentage 2008 – auch in Ihrer Nähe.
Kreuzen Sie bitte an, für welche Veranstaltung
Sie sich anmelden möchten:

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> 06.03.08 Köln | <input type="checkbox"/> 02.06.08 Münster |
| <input type="checkbox"/> 09.04.08 Mannheim | <input type="checkbox"/> 16.06.08 Böblingen |
| <input type="checkbox"/> 17.04.08 Fürth | <input type="checkbox"/> 29.09.08 Freiburg |
| <input type="checkbox"/> 21.04.08 Eschborn | <input type="checkbox"/> 08.10.08 Hannover |
| <input type="checkbox"/> 05.05.08 Wetzlar | <input type="checkbox"/> 13.10.08 Dresden |
| <input type="checkbox"/> 26.05.08 Berlin | <input type="checkbox"/> 21.10.08 München |

Die Teilnahme ist kostenfrei, jedoch ist die
Teilnehmerzahl begrenzt.

Weitere Informationen unter:
www.architektentage.de

Sika Deutschland GmbH
Kornwestheimer Str. 103-107
70439 Stuttgart
Tel. +49 711 80 09-0
Fax +49 711 80 09-12 58
www.architektentage.de

Architektentage 2008

Freiraum für Visionen

Powered by

Sika

Powered by

Sika

Powered by

Sika

Architektentage 2008 powered by SIKA.

Auch in diesem Jahr möchten wir Sie wieder zu unseren Architektentagen einladen.

Die große Resonanz der vergangenen Jahre hat uns gezeigt, dass die Architektentage bereits zu einer etablierten Veranstaltung für Architekten, Bauherren und Investoren geworden ist.

Unter dem Motto „Freiraum für Visionen“ bieten wir Ihnen in diesem Jahr die Chance, die wichtigsten Informationen aufzugreifen, um Ihren Visionen Freiraum zu schaffen. Denn Visionen leben von der Entschlossenheit Ihrer Umsetzung.

Entschließen Sie sich, uns zu besuchen – **Architektentage 2008**, wir freuen uns auf Sie! Die Teilnahme ist kostenfrei, die Teilnehmerzahl ist jedoch begrenzt.

Die Referenten



Dipl. Ing. Bernhard Frischbier
Dozent der FH Kaiserslautern
ö. b. u. v. Sachverständiger



Dipl. Ing. Jürgen Haasis
Experte für
Betonschutz und Instandsetzung

Veranstaltungsablauf

- Start-up mit kleinem Imbiss ab 11.30 Uhr
- Beginn 12.30 Uhr
- Ende ca. 19.30 Uhr

Anschließend laden wir Sie zu einem gemeinsamen Abendessen ein.

Ihre regionalen Ansprechpartner stehen Ihnen vor Ort für Fachgespräche zur Verfügung.

Themenübersicht

Flachdachabdichtungen

- Regeln / Normen
Was muss der Planer berücksichtigen?
- DIN 18531 Teil 1-4
Flachdachrichtlinien
DIN 18530 / DIN 18195
Was muss der Planer beachten?
- Entwässerungsberechnung nach DIN EN 12056
Neuer Entwurf der DIN 1986-100
- Schäden an Dächern
Beispiele und Erläuterungen
- Normierung der Dämmstoffe
Brandschutzklassifizierung ab dem 01. Januar 2008
- CE-Kennzeichnung
- DIN 1055 Teil 4 Windlasten / Teil 5 Schneelasten
- Detaillösungen - Beispiele
- Brandschutz im Flachdach
- Gründächer in Konflikt mit den Flachdachrichtlinien der DIN 18531 und der DIN 18195
- Photovoltaik – Zusatznutzen für Flachdächer

Boden- und Parkhausbeschichtungen / Brückenabdichtungen

- Untergrundvorbereitungen
Jede Maßnahme steht und fällt mit der Vorbereitung
- Ermittlung der Haftzugwerte
- Nachweis der vorgegebenen Schichtdicke
- Porenschluss
die Basis für Beschichtungen in allen Segmenten
- DIN 1045 / Heft 525 –
Die Konsequenz im Parkhaus
- Ein- oder zweischichtige Parkhausabdichtungen
Pro und Contra
- Diffusionsoffene Beschichtungen

Nähere Informationen zum Themenangebot erhalten Sie auf:
www.architektentage.de

Bitte
freimachen
falls Marke
zur Hand

Antwort

Sika Deutschland GmbH

Frau Ulrike Matthes
Kornwestheimer Str. 103-107
70439 Stuttgart

Anmeldung zu den Architektentagen 2008

per Post oder per Fax +49 711 80 09-12 58

Ausgewählter Veranstaltungsort: _____

Herr Frau

Vorname _____ Name _____

Architekturbüro / Firma _____

Straße _____ Haus-Nr. _____

Postleitzahl _____ Ort _____

Telefonnummer geschäftlich _____

E-Mail _____