

22. September 2016  
Nürtingen

4. Oktober 2016  
Ulm

6. Oktober 2016  
Offenburg

Aus der Reihe der  
Beton-Seminare 2016

# Sicht beton



\* sind in der Teilnahmegebühr enthalten

## Veranstalter / Organisation

InformationsZentrum Beton GmbH  
Gerhard-Koch-Str. 2+4, 73760 Ostfildern  
Telefon 0711/32732-215; Telefax 0711/32732-201  
ostfildern@beton.org; www.beton.org

## Ansprechpartner

Alexander Grünewald, Telefon 0172/7661152  
alexander.gruenewald@beton.org

## Datum / Veranstaltungsort

### Donnerstag, 22. September 2016

K3N - die neue Stadthalle Nürtingen  
Heiligkreuzstr. 4, 72622 Nürtingen  
www.nuertingen.de/k3n\_home.html

### Dienstag, 4. Oktober 2016

Stiftung Hochschule für Gestaltung HfG Ulm - Großer Hörsaal  
Am Hochsträß 10, 89081 Ulm  
www.hfg-ulm.de

### Donnerstag, 6. Oktober 2016

Messe Offenburg-Ortenau GmbH - Oberrheinhalle  
Schutterwälder Str. 3, 77656 Offenburg  
www.messe-offenburg.de/de/anfahrt

## Teilnahmebedingungen

Die Teilnahmegebühr beträgt **125,- €** (inkl. MwSt.).  
Darin enthalten sind unter anderem:

- \*Neuaufgabe des **DBV/VDZ-Merkblatts Sichtbeton 2015**,
  - \*Neuaufgabe des **Fachbuches „Technik des Sichtbetons“**,
- Pausenverpflegung, Getränke und Mittagsimbiss.

Eine Rechnung über die Gebühr erhalten Sie mit Ihrer Anmeldebestätigung. Anmeldung bitte per E-Mail, Fax oder Post bis 5 Werktage vor der Veranstaltung. Eine Stornierung mit Rückerstattung der Teilnahmegebühr ist nur bis spätestens 5 Werktage vor Beginn der Veranstaltung und ausschließlich schriftlich (Fax oder E-Mail) möglich.

## Anerkennung als Fortbildung

Die Teilnahme für **Architekten** an dem jeweiligen Seminar ist bei der **Architektenkammer Baden-Württemberg** als Fortbildungsmaßnahme beantragt.

Gemäß Fortbildungsordnung der **Ingenieurkammer Baden-Württemberg** ist die Veranstaltung mit **2 Fortbildungspunkten** anerkannt.

---

# Vorwort

## Sehr geehrte Damen und Herren,

als Sichtbeton werden Betonoberflächen mit erhöhtem Anspruch und erhöhten Anforderungen an das Aussehen bezeichnet. Beton ist wegen seiner vielfältigen Gestaltungsmöglichkeiten und seiner nahezu beliebigen Formbarkeit aus der heutigen Architektur nicht mehr wegzudenken. Es bedarf jedoch einem dringlich erforderlichen Abgleich der Vorstellungen mit dem Machbaren, dies benötigt eine ausführliche Kommunikation zwischen den am Bau Beteiligten. Aus diesem Grund wurde 2004 & 2015 durch das DBV/VDZ-Merkblatt Sichtbeton eine eindeutige Begrifflichkeit eingeführt, um die Planung und die Ausführung zu unterstützen. Die Neuerungen und die jeweiligen Hintergründe werden durch einen Fachreferenten, der sich täglich diesen Fragestellungen annimmt, vorgestellt.

Schalungssysteme nehmen hierbei eine maßgebliche Rolle ein und sind bei der Planung besonders zu beachten. Ein erfahrener Referent zur Thematik Schalung im Sichtbetonbau wird Sie darüber ausführlich in Kenntnis setzen. Bezüglich der Gestaltung von Flächen gibt es einige Möglichkeiten Betonbauteile hervorzuheben. Eine dieser Möglichkeiten sind Schalungsmatrizen zu generieren und auf der Baustelle oder im Fertigteilwerk einzusetzen. Eine andere Möglichkeit ist der individuelle Ansatz, eigene Freiformen zu konzipieren und auf der Baustelle technisch umzusetzen. Beiden Ausführungskonzepten haben wir je einen Vortrag gewidmet, welche im Detail die wichtigsten Punkte aufzeigen. Die beiden Schlussvorträge werden die Themen Betonkosmetik sowie Leichtbeton aufgreifen und die Veranstaltung mit kreativen und innovativen Gedanken der Referenten beenden.

Die Beton-Seminare richten sich an Architekten und Ingenieure, die in der Planung, Konstruktion und Bauleitung tätig sind. Ebenso angesprochen sind Lehrende, Sachverständige, Behördenvertreter und fachkundige Bauherren. Sie sind herzlich willkommen bei unseren Beton-Seminaren in Nürtingen, Ulm und Offenburg.

Mit freundlichen Grüßen

Die Veranstalter

---

# Programm

## Eintreffen und Registrierung der Gäste

- 09:00 Uhr Begrüßung**  
**Einführung in die Thematik**  
**Moderation und fachliche Leitung**  
Dipl.-Ing. Alexander Grünewald  
InformationsZentrum Beton GmbH, Ostfildern
- 09:15 Uhr Sichtbeton-Merkblatt 2008 vs. Neuauflage 2015**  
**Aktuelle Hinweise zur Planung von Sichtbeton**  
Dipl.-Ing. Alexander Grünewald
- 10:00 Uhr Schalung im Sichtbetonbau**  
Dipl.-Ing. Albrecht Oberfell  
Wayss & Freytag Ingenieurbau AG  
Bereich Süd - NL Stuttgart
- 10:45 Uhr Kaffee- und Kommunikationspause**
- 11:15 Uhr Architekturbeton –**  
**individuelle Fassadengestaltung**  
Lutz Hammer  
RECKLI GmbH, Herne
- 12:00 Uhr Massive Schwerelosigkeit**  
**Forum am Eckenberg-Gymnasium in Adelsheim**  
Dipl.-Ing., M. Arch. Dea Ecker, Freie Architektin BDA  
Ecker Architekten, Heidelberg
- 12:45 Uhr Fachdiskussion – anschließend Mittagsbuffet**
- 13:45 Uhr Sichtbetonkosmetik in der Praxis**  
Meinrad Kopp  
Sichtbetonkosmetik Kopp, Emerkingen
- 14:30 Uhr 3, 2, 1 neu: Ein Dämmbetonmonolith**  
Adrian Hochstrasser, Architekt bda dwb  
hochstrasser.architekten, Ulm
- 15:15 Uhr Fragen / Abschlussdiskussion**
- 15:30 Uhr Ende der Veranstaltung**