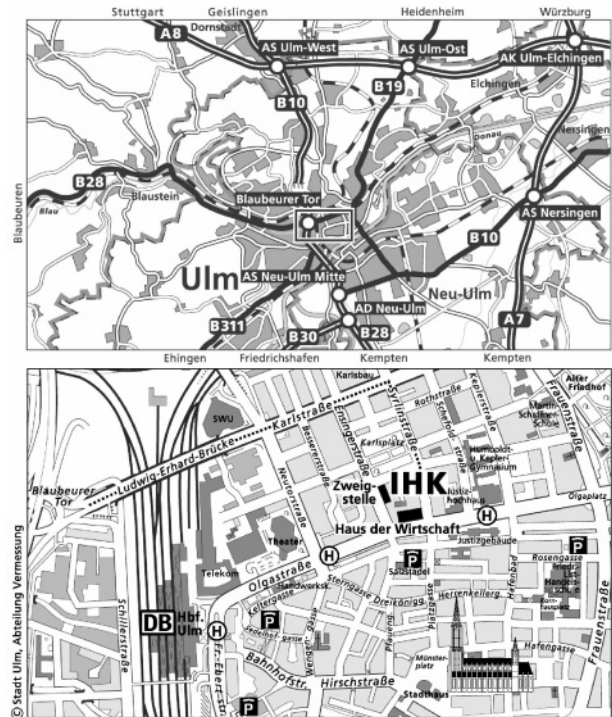


Vortragsreihe: Stahlhallen im Industrie- und Gewerbebau
09. Dezember 2013, Industrie- und Handelskammer, Ulm



Anreise mit dem Zug DB Hauptbahnhof Ulm:
ca. 5 Min. Fußweg bis Olgastraße 95.

Straßenbahnlinie 1:
Haltestelle Theater oder Justizgebäude.
Stadtbusse:
Haltestelle Theater Nr. 3, 5, 6, 7, 10.

Akademie der Ingenieure AkadIng GmbH
Gerhard-Koch-Straße 2 | 73760 Ostfildern
Tel 0711.794822.21 | Fax 0711.794822.23
info@akademie-der-ingenieure.de
www.akademie-der-ingenieure.de

bauforumstahl e. V.
Sohnstraße 65 | 40237 Düsseldorf
Tel 0211.6707.828 | Fax 0211.6707.829
zentrale@bauforumstahl.de | www.bauforumstahl.de

Vortragsreihe: Stahlhallen im Industrie- und Gewerbebau

09. Dezember 2013 | Industrie- und Handelskammer, Ulm



Die klassische Domäne der Stahlbauweise ist der Industrie und Gewerbebau. Mit rund 60% macht dieser Bereich den größten Anteil des Bauvolumens im Nichtwohnungsbau aus.

Umweltschonendes Planen und Bauen stellt alle am Bau Beteiligten vor neue Herausforderungen. War bisher vor allem die Energieeffizienz Merkmal aktueller Qualitätsanforderungen, so gewinnen in wachsendem Maße immer mehr ganzheitliche Bewertungsmaßstäbe beim Bauen an Bedeutung.

Das iforum Industriebau geht mit seiner Themenauswahl auf einige wesentliche Bestandteile des integrierten Planungsprozesses im Industrie- und Gewerbebau ein.

Die Veranstaltung richtet sich an Planungsbüros, Architekten und Ingenieure sowie Baufirmen.

PROGRAMM

14:00 Uhr Begrüßung

Dr.-Ing. Julija Ruga
Fachberaterin bauforumstahl e.V., München

14:15 Uhr Typisierte Stahlhallen nach EC 3

Dipl.-Ing. Ronald Kocker
Fachberater bauforumstahl e.V., Düsseldorf

**14:45 Uhr Hubschrauber-Landeplattform auf dem
Klinikum Augsburg – Projektbericht aus Sicht
eines Prüfsachverständigen**

Dipl.-Ing. Markus Bernhard
IngPunkt Ing.-Gesellschaft mbH, Augsburg

**15:15 Uhr Dach- und Wandverkleidungen im modernen
Industriebau**

Dipl.-Ing. Michael Heine
ArcelorMittal Construction, Brehna

15:45 Uhr Kaffeepause

**16:15 Uhr Berechnung, Konstruktion und
Bauausführung von Stahlbauten**

Dipl.-Ing. Thomas Weierganz
LGA Bereich Prüfstatik, Nürnberg

**16:45 Uhr Stahlbau individuell, eine Herausforderung an
Planung und Ausführung**

Dipl.-Ing. Karl Hausmann
Geschäftsführer und Inhaber
Hausmann GmbH & Co. Stahlbau KG, Aichach

17:15 Uhr Feuerverzinken nach DAST-Ri 022

Dipl.-Ing. Dietmar Hildebrandt
Institut Feuerverzinken, Düsseldorf

ca. 17:45 Uhr Ende der Veranstaltung

INFORMATIONEN UND ANMELDUNG

Termin: 09. Dezember 2013, 14:00 Uhr bis 17:45 Uhr

Tagungsort: IHK Ulm
Olgastraße 95-101
89073 Ulm

Teilnahme: kostenfrei

Anmeldung:

www.akademie-der-ingenieure.de/veranstaltungen

E-Mail: info@akademie-der-ingenieure.de

Tel/Fax: 0711.794822.21/23

AKADEMIE DER INGENIEURE AkadIng GmbH,
Gerhard-Koch-Straße 2, 73760 Ostfildern

Die Teilnehmerzahl ist begrenzt. Die Anmeldungen werden in der Reihenfolge ihres Eingangs berücksichtigt. Aus Rücksicht gegenüber anderen Interessenten bitten wir, bei Verhinderung die Anmeldung rechtzeitig zu stornieren. Die Veranstaltung wird von den Ingenieur- und Architektenkammern des Landes BW als Fortbildungsmaßnahme anerkannt. Auf Wunsch erhalten sie hierfür eine Teilnahmebescheinigung.

Titel, Name: _____

Vorname: _____

Firma/Behörde: _____

Straße/Haus-Nr.: _____

PLZ/ Ort: _____

Tel: _____

E-Mail: _____

Geburtsdatum (für Zertifikat): _____

Mitglieds-/Kundennummer: _____

Institution: _____

Datum

Unterschrift

Möchten mehrere Personen teilnehmen, bitte den Anmeldeabschnitt kopieren.