

AKTUELLES



»Krisen | Chancen | Ingenieure« ist das Thema des 22. Bayerischen Ingenieuretags. Ingenieure sind professionelle Problemlöser. Unser Berufsstand weiß wie kaum ein anderer, dass jede Krise immer auch eine Chance birgt – und findet Wege, Krisen zu bewältigen. Wir freuen uns, dass wir mit der renommierten Wirtschaftsexpertin **Professorin Claudia Kemfert** und dem international anerkannten Risikoforscher **Professor Ortwin Renn** wieder kompetente Referenten gewinnen konnten.

Bitte beachten Sie den Anmeldeschluss am 20.12.2013!

[>> Weitere Informationen](#)

Erfolgreiche Presse- und Öffentlichkeitsarbeit für Ingenieure



Die Bayerische Ingenieurekammer-Bau hat alle wichtigen Informationen zu erfolgreicher Presse- und Öffentlichkeitsarbeit für Ingenieure in einer kostenfreien Broschüre zusammengefasst und unterstützt damit ihre Mitglieder bei einer wirkungsvollen Presse- und Öffentlichkeitsarbeit.

[>> Weitere Informationen](#)

Broschüre Projekt-Kommunikations-Management-Systeme ab sofort erhältlich



Der Arbeitskreis Planungsmanagementsysteme hat eine Übersicht bestehender Systeme mit Anbieterinformationen erstellt. Die Ergebnisse sind nun in einer Broschüre veröffentlicht. Die Dokumentation beinhaltet unter anderem Antworten auf die Frage, warum ein PKMS aus Sicht des Bauherren, der Projektsteuerung und der Planung sinnvoll sein kann. (Foto: Sergey Nivens/fotolia)

[>> Weitere Informationen](#)

Rückblick auf das 1. Forum Flusswellen am 9. November 2013 in München



Der Münchner Eisbach oder der Salzburger Almkanal sind bei Wassersportlern sehr beliebt. Doch was macht eine Welle für Surf- und Kajaksportler attraktiv? Wie schafft man ideale Bedingungen? Um diese Fragen ging es beim 1. Forum Flusswellen in der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau. (Foto: Riverbreak.com)

[>> Weitere Informationen, Vorträge zum Download und Presseberichte](#)

Zwei neue Regionalbeauftragte für Unterfranken



Die Region Unterfranken hat ab sofort mit Dipl.-Ing. (FH) Dieter Federlein aus Bad Neustadt / Saale und Dipl.-Wirtsch.-Ing. Heinz Joachim Rehbein aus Würzburg zwei neue Regionalbeauftragte.

[>> Weitere Informationen](#)

Schließung der Geschäftsstelle zwischen dem 23. Dezember 2013 und dem 1. Januar 2014



Die Geschäftsstelle der Kammer ist zwischen dem 23. Dezember und dem 1. Januar geschlossen. Ab dem 2. Januar 2014 sind wir wieder wie gewohnt für Sie erreichbar. Wir wünschen allen Mitgliedern eine besinnliche Weihnachtszeit, einen guten Start ins neue Jahr und ein erfolgreiches und gesundes 2014.

(Foto: Andreas Hermsdorf/pixelio.de)

INFORMATION UND SERVICE

Ingenieure in Bayern – Themen der Ausgabe November 2013:



- Existenzgründung
 - Broschüre Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
 - Journalistenstammtisch auf dem Oktoberfest
 - Fortbildungszertifikat IQ
 - Aus den Ausschüssen und Arbeitskreisen
 - Filmprojekt Energetische Sanierung
 - Ingenieure ohne Grenzen
- [>> Zum Download \(PDF\)](#)

WEITERE KURZNACHRICHTEN

Momentum-Magazin: Jörg Schlaich über den Einsturz der Berliner Kongresshalle von 1980



Im Sommer sprach Jörg Schlaich am Deutschen Technikmuseum zum Thema „Die Berliner Kongresshalle. Konzept, Realisierung, Einsturz“. Das momentum Magazin präsentiert einen Zusammenschritt des Vortrags. (Foto: momentum Magazin)

[>> Weitere Informationen](#)

Langjähriger Kammerpräsident vom ECEC ausgezeichnet



Der langjährige Präsident der Bayerischen Ingenieurkammer-Bau, Prof. Dr.-Ing. e.h. Karl Kling, wurde am 14. November im slovenischen Maribor bei der Festveranstaltung des European Council of Engineers Chambers, ECEC, ausgezeichnet. (Foto: Slowenische Ingenieurkammer)

[>> Weitere Informationen](#)

ARGE Baurecht wählt neuen Vorsitzenden



Die Arbeitsgemeinschaft für Bau- und Immobilienrecht (ARGE Baurecht) im Deutschen Anwaltverein (DAV) hat am 16. November in Hamburg einen neuen Vorsitzenden gewählt: Dr. Peter Sohn, Rechtsanwalt aus Hamm. Er folgt auf Peter Oppler, der seit der Gründung der ARGE Baurecht im Jahr 1992 dem Geschäftsführenden Ausschuss der ARGE Baurecht vorstand. Die ARGE Baurecht ernannte Peter Oppler zum neuen Ehrenmitglied. (Foto: Arge Baurecht / DAV)

[>> Weitere Informationen](#)

Preis des Deutschen Stahlbaues 2014



bauforumstahl lobt gemeinsam mit dem Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung den Preis des Deutschen Stahlbaues für Stahlarchitektur sowie den Sonderpreis des BMVBS für nachhaltiges Bauen aus. Der Preis des Deutschen Stahlbaues wird verliehen für eine architektonische Leistung im Hoch- und Brückenbau, einschließlich aller Formen des Bauens im Bestand, bei der die Möglichkeiten des Stahls in besonders guter Weise genutzt werden.

[>> Weitere Informationen](#)

Außerdem wird der mit 8.000 EURO dotierte Förderpreis des Deutschen Stahlbaues 2014 für Studierende ausgelobt. (Grafik: bauforumstahl)

[>> Weitere Informationen](#)

Generalkonservator Prof. Dr. Egon Johannes Greipl im Ruhestand



Zum 30. November 2013 ist Prof. Dr. Egon Johannes Greipl aus dem Dienst des Freistaats Bayern ausgeschieden. Greipl hatte das Amt des Generalkonservators des Bayerischen Landesamts für Denkmalpflege seit dem 1. November 1999 inne. Über seine Nachfolge wird die Bayerische Staatsregierung 2014 entscheiden. Mit vielen hundert Vorträgen, Reden und Grußworten war es Generalkonservator Prof. Dr. Egon Johannes Greipl immer ein wichtiges Anliegen, die Bedeutung der Denkmalpflege hervorzuheben. (Foto: BfID)

[>> Weitere Informationen](#)

ARGE Baurecht informiert

Planer müssen Bauherren nach dem Geld fragen

[>> Weitere Informationen](#)

Ökologie trifft Ökonomie

Grauwassernutzung für grüne Gebäudetechnologie

[>> Weitere Informationen](#)

HOAI

Wechsel des federführenden Ministeriums angeregt

[>> Weitere Informationen](#)

Expertentipp für kommunale Bauherren bzw. öffentliche Auftraggeber

Merkantiler Minderwert bei Rissen im Putz

[>> Weitere Informationen](#)

Expertentipp für Architekten, Ingenieure und Fachplaner

Ohne politischen Beschluss kein Baurecht

[>> Weitere Informationen](#)

Einweihung Effizienzhaus Plus Schlagmann/BayWa

Steht Deutschlands sparsamstes Einfamilienhaus in Burghausen?

[>> Weitere Informationen](#)

Deutscher Brückenbaupreis 2014

Sechs Brücken in der engeren Wahl

[>> Weitere Informationen](#)

Mauerwerksbau – Lösungen für Neubau, Sanierung und Gebäudetechnik

Renommierte Seminarreihe „Profi-Gesprächskreise“ von Schlagmann Poroton startet Mitte November

[>> Weitere Informationen](#)

Sichere und verlässliche Schneelastmessung von Flachdächern

roofguards-SchneelastWächter - PP313-Monitoring

[>> Weitere Informationen](#)

Ingenieure fürchten Preisdruck

Stagnierende Gewinne trotz steigender Umsätze trüben gute konjunkturelle Stimmung

[>> Weitere Informationen](#)

10 Jahre „Bündnis zum Flächensparen“

Neue Informationsoffensive in den Regionen gestartet

[>> Weitere Informationen](#)

Zusammenhalt ist wichtig

Freie Berufe in Bayern fordern starke Vertretung auf Bundesebene

[>> Weitere Informationen](#)

Fachmediation im Planungsprozess

Verband Beratender Ingenieure und Steinbeis bieten Zertifikats-Lehrgang

[>> Weitere Informationen](#)

Ingenieure warnen vor Renaissance der Stromheizung

VBI begrüßt neue Gewichtung der Energieeffizienz bei den laufenden Koalitionsverhandlungen

[>> Weitere Informationen](#)

Neuer Vorstand der Hamburgischen Ingenieurkammer-Bau gewählt

Mitgliederversammlung der Hamburgischen Ingenieurkammer-Bau wählte turnusmäßig ihren Vorstand.

[>> Weitere Informationen](#)

CDS erhält Prüfsiegel „Geprüfter Datenschutz“ vom TÜV Saarland

Prüfsiegel bestätigt verantwortungsvollen und sicheren Umgang mit personenbezogenen Daten

[>> Weitere Informationen](#)

AKTUELLES AUS DEM INGENIEURREFERAT

Kostenfreie Beratung zu allen Ingenieurthemen

Mit dem Ingenieurreferat der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau steht unseren Mitgliedern ein kompetentes und kostenfreies Dienstleistungs- und Beratungsangebot zur Verfügung. Wir informieren und beraten Kammermitglieder bei Fragen zu Ingenieurleistungen, Ordnungen und Bauvorschriften, Wettbewerben und Ausschreibungen. Auch bei Fragen zu Berufsausübung oder zur Listeneintragung und den entsprechenden Eintragungsvoraussetzungen helfen wir gerne weiter. (Foto: bayika)

Ihre Ansprechpartnerin:



Dipl.-Ing. (FH) Irma Voswinkel, Tel: 089 419434-29, Fax: 089 419434-20,
E-Mail: i.voswinkel@bayika.de

Informations- und Beratungszeiten - Telefonische Erreichbarkeit:

Dienstag - Donnerstag: 9:00 - 12:00 Uhr und 14:00 - 16:00 Uhr
Freitag: 9:00 - 12:00 Uhr

AKTUELLES AUS DEM RECHTSREFERAT

Kostenfreie Rechtsberatung



Haben Sie Fragen zu Rechtsthemen? Die Bayerische Ingenieurekammer-Bau bietet ihren Mitgliedern eine kostenfreie Erstberatung in Rechtsangelegenheiten. Alle Leistungen mit einem Zeitaufwand von bis zu einer Stunde in derselben Angelegenheit sind für Kammermitglieder kostenfrei. Nutzen Sie die Möglichkeit, auch kurze schriftliche Auskünfte zum Nulltarif bei Ihrer Kammer einzuholen. Auch für ausführliche Stellungnahmen und gutachterliche Beratungen steht Ihnen das Justitiariat zur Verfügung. Bei längeren Stellungnahmen oder Gutachten werden die Leistungen erst ab der zweiten Stunde berechnet. Anfragen werden im Regelfall innerhalb von maximal zwei Wochen beantwortet.



(Foto oben: T. Hohenacker; Foto unten: bayika)

Ihre Ansprechpartner:

Dr. Andreas Ebert, Tel: 089 419434-15, Fax: 089 419434-20, a.ebert@bayika.de
Markus Vorst, Tel: 089 419434-24, Fax: 089 419434-20, m.vorst@bayika.de

Rechtstipps und aktuelle Rechtsprechungen

- In der erstmaligen Übersendung einer Rechnung an einen Verbraucher mit der „Bitte“ um Überweisung bis zu einem kalendermäßig festgelegten Termin liegt grundsätzlich keine befristete Mahnung im Sinne von § 286 Abs. 1 BGB (OLG Saarbrücken, Urteil v. 17.04.2013, 1 U 398/11 – NZBau 2013, 444).
- Ist die Planung der Dimensionierung der rissbreitenbeschränkende Bewehrung der vom Unternehmer zu fertigenden Tiefgaragendecke fehlerhaft, ohne dass der Unternehmer selbst die Planung schuldet, und hätte er den Fehler nur mit Hilfe eigenständiger statischer Berechnungen eines zu beauftragenden Statikers erkennen können, ist er von seiner Hinweispflicht befreit (OLG München, Urteil v. 09.04.2013, 9 U 4449/08 – IBR 2013, 630).
- Grundsätzlich liegt ein treuwidriges Verhalten des Planers vor, wenn er in Kenntnis der Unwirksamkeit der Honorarvereinbarung und um den Auftrag zu erhalten eine solche gleichwohl trifft, sich jedoch die Mindestsatzabrechnung vorbehält. Der Auftraggeber kann in einem solchen Fall auf dem unwirksam vereinbarten Honorarsatz bestehen, wenn er Vertrauensschutz in diese Absprache genießt. Ist er bauerfahren und anwaltlich begleitet und beraten gewesen, kommt für den somit sachkundigen Bauherrn ein schutzwürdiges Vertrauen in eine mündliche Absprache nicht in Betracht (OLG Koblenz, Urteil v. 21.12.2011, 1 U 158/11 – IBR 2013, 550).
- Ein auf die Vergabe von Bauleistungen gerichtetes Ausschreibungsverfahren kann aufgehoben werden, wenn der günstigste Angebotspreis eine ordnungsgemäße Kostenschätzung um mindestens 10 % übersteigt (VK Nordbayern, Beschl. v. 02.07.2013 – 21.VK-3194-24/13).

VERANSTALTUNGEN

VERANSTALTUNGSTIPPS

Nachbericht zur mittelfränkischen Regionalexkursion in Nürnberg



Am 6. November 2013 luden die Bayerische Ingenieurekammer-Bau und der Regionalbeauftragte für Mittelfranken, Dipl.-Ing. Univ. Jochen Noack, zur Baustellenexkursion U-Bahn Nürnberg ein. Der Thementag bot Gelegenheit, sich mit den Projektbeteiligten zu allen Fragen über die Planung und Ausführung des Projekts auszutauschen. (Bild: Dipl.-Ing. Univ. Jochen Noack)

[>> Weitere Informationen](#)

Fachgespräche für energieeffizientes Planen und Bauen

4. Dezember in München – 10. Dezember in Nürnberg



Die Veranstaltung vermittelt einen aktuellen Überblick zum Themenkomplex des energieeffizienten Planens und Bauens und richtet sich an die unabhängigen Ansprechpartner zur Energieberatung. Veranstaltungsschwerpunkt sind die Themenbereiche Kommunikation, Bürgerkontakt und Netzwerkarbeit. Die Kammer ist Kooperationspartner der Veranstaltung. Das Grußwort zur Veranstaltung in Nürnberg hält Kammerpräsident Dr.-Ing. Heinrich Schroeter.

[>> Fachgespräche am 04.12.2013 in München](#)

[>> Fachgespräche am 10.12.2013 in Nürnberg](#)

12. Fachtagung Baustatik-Baupraxis vom 24.-25. Februar 2014 in München



Die 12. Fachtagung Baustatik-Baupraxis wird von den Instituten für Baustatik der Technischen Universität München und der Universität der Bundeswehr München ausgerichtet. Partner der Tagung sind die Oberste Baubehörde im Bayerischen Staatsministerium des Innern und die Bayerische Ingenieurekammer Bau.

[>> Weitere Informationen](#)

Fassadentagung: „Brand – Einbruch – Erdbeben – Wind“ am 27. Februar 2014 in Augsburg



Die jährliche Fassadentagung des Instituts für Bau und Immobilie der Hochschule Augsburg findet in Kombination mit einer Fachausstellung am Donnerstag, den 27. Februar 2013 an der Handwerkskammer für Schwaben statt.

Die Bayerische Ingenieurekammer-Bau ist Partner der Veranstaltung, **Kammermitglieder erhalten ermäßigte Eintrittsgebühren.** (Bild: Susanne Elgaß)

[>> Weitere Informationen](#)

EXTERNE VERANSTALTUNGEN

03.12.2013 – Berlin - 14.30 – 18.00 Uhr

2. Informationsveranstaltung der PRB

[>> Weitere Informationen](#)

04.12.2013 – Neu-Ulm – 17.15 Uhr

Seminar "Zementestriche" 2013

[>> Weitere Informationen](#)

04.12.2013 – Offenburg – 10.00 - 16.45 Uhr

Regionale Energiewende – Beraten, Planen, Umsetzen

[>> Weitere Informationen](#)

05.- 06.12.2013 – München – ganztägig

1. Deutsch-Afrikanisches Infrastruktur-Forum in München

[>> Weitere Informationen](#)

05.12.2013 – München – 18.15 Uhr

Impulsvortrag von Mark Sarkisian

[>> Weitere Informationen](#)

10.12.2013 – München – 08:45 - 12.15 Uhr

Workshop „Zu neuen Aufträgen mit Öffentlichen Ausschreibungen in Europa“

[>> Weitere Informationen](#)

17.12.2013 – München – 17.15 Uhr

Russische Wasserkraft und deutsche Energiewende – passt das zusammen?

[>> Weitere Informationen](#)

17.12.2013 – München – 18.15 Uhr

Optimizing Design Using CFD

[>> Weitere Informationen](#)

AKADEMIEPROGRAMM



Das Programm der Ingenieurakademie Bayern für das 1. Halbjahr 2014 erscheint Ende Dezember. Viele Seminare sind bereits online. Nutzen Sie den Frühbucherrabatt!

>> [Download Fortbildungsprogramm 2. Halbjahr 2013 \(PDF\)](#)
>> [Seminarübersicht \(online\)](#)

(Foto: Markus Conrad / pixelio.de)



FORTBILDUNGSTIPPS

K 13-28: HOAI Novelle 2013 - Ingenieur- und Verkehrsanlagenbau

10.12.2013 – München



Die 7. Novelle der HOAI bringt erneut zahlreiche und weitreichende Änderungen des Honorarrechts für Ingenieure. Im Seminar werden die Neuregelungen im Bereich „Ingenieur- und Verkehrsanlagenbau“ vorgestellt, erläutert und die Auswirkungen auf die Honorarvereinbarung des Ingenieurs diskutiert.

>> [Weitere Informationen](#)

I 14-01: Dezentrales Betriebswassermanagement

16.01.14 – München



Das in Kürze erscheinende neue DWA Merkblatt DWA-M 277 - Grundsätze für Planung und Implementierung von Grauwasserbehandlungs/-nutzungsanlagen, bringt neben den Systemen und Techniken zusätzliche Aufgaben und erfordert von Ingenieuren ein professionelles Knowhow, um die zunehmende Kundennachfrage kompetent bedienen zu können. (Bild: Rainer Sturm / pixelio.de)

>> [Weitere Informationen](#)

AKTUELLE FORTBILDUNGEN IM ÜBERBLICK

09.-10.12.2013 – Feuchtwangen

L 13-68: Fortbildung für Tragwerksplaner

>> [Weitere Informationen](#)

11.12.2013 – Ingolstadt

W 13-96: Die neue Ausgleichsberechnung infolge des BGH Urteils vom 26.01.2012 für Mengenänderungen > 10 % und s.g. Nullpositionen - aus überwiegend baubetrieblicher Sicht

>> [Weitere Informationen](#)

11.-13.12.2013 – München

L 13-91: „Spezielle Koordinatorenkenntnisse“ für Koordinatoren n. BaustellV - Anlage C, RAB 30

>> [Weitere Informationen](#)

13.12.13 – München

K 13-24: Rechtliche Grundlagen für Koordinatoren

>> [Weitere Informationen](#)

14.12.2013 – München

K 13-91: „Arbeitsschutzfachliche Kenntnisse“ für Koordinatoren n. BaustellV – Aktualisierung

>> [Weitere Informationen](#)

21.01.2014 – München

W 14-01: Eurocode: Bemessung und Konstruktion Workshop I EC 2 - Grenzzustände der Tragfähigkeit

>> [Weitere Informationen](#)