

Newsletter der

Bayerischen Ingenieurekammer-Bau

05. März 2012

| Aktuelles | Information und Service | Veranstaltungen | Fortbildungen |

AKTUELLES

Neue Dokumentation: Wettbewerb setzt wichtige Zeichen für nachhaltige Entwicklung Bayerns

Ziel des Ideenwettbewerbs „Entwurf einer Straßenbrücke nach ganzheitlichen Kriterien“ war es, die ganzheitliche Planung von Verkehrsinfrastruktur und Ingenieurbauwerken aktiv zu fördern. Bundesverkehrsminister **Dr. Peter Ramsauer** hob hervor, dass die Nachhaltigkeit ein wichtiges baupolitisches Ziel sei und lobte das Engagement der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau. Der Wettbewerb habe wichtige Zeichen im Sinne der nachhaltigen Entwicklung Bayerns gesetzt, so Staatsminister **Dr. Markus Söder**.

Die 48-seitige Dokumentation steht kostenfrei zum Download zur Verfügung. (Foto: Frank Ossenbrink / BMVBS)

>> [Weitere Informationen](#)

Bayerische Ingenieurekammer-Bau trifft Vorsitzenden der CSU-Europagruppe Markus Ferber

Ingenieure bauen Brücken, Ingenieure bauen Europa, Ingenieure bauen Zukunft – so könnte man das Treffen der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau mit dem Europa-Abgeordneten MdEP Dipl.-Ing. Markus Ferber (CSU) und der Slowakischen Ingenieurekammer überschreiben, das am 24.02.2012 in Augsburg stattfand. (Foto: www.markus-ferber.de)

>> [Weitere Informationen](#)

Peter Schmeichel zum Vorsitzenden des Eintragungsausschusses der Kammer berufen

Auf Beschluss des Vorstands der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau wurde Peter Schmeichel zum Vorsitzenden des Eintragungsausschusses berufen. Herr Schmeichel ist derzeit Richter am Bayerischen Verwaltungsgerichtshof und war bereits von 1994 bis 1998 Geschäftsführer der Kammer.

>> [Weitere Informationen](#)

Großes Interesse an der IKOM-Bau

Auch in diesem Jahr war die Bayerische Ingenieurekammer-Bau wieder mit einem Informationsstand auf der IKOM-Bau, der Karrieremesse der TU München, vertreten. Die Kammer informierte über ihre Arbeit und Aufgaben und ihre Interessentenliste für Studierende. Am Stand der Kammer konnten sich die Studierenden auch über aktuelle Stellenangebote der Kammermitglieder informieren.

>> [Weitere Informationen](#)

PARTNER DER BAYERISCHEN INGENIEUREKAMMER-BAU

Neue Kooperationspartner: CDS Copy & Digital Druck - PMG Projektraum Management GmbH

Die Bayerische Ingenieurekammer-Bau hat mit der CDS Copy & Digital Druck und der PMG Projektraum Management GmbH Kooperationsvereinbarungen geschlossen. Kammermitglieder erhalten Preisnachlässe von 20 bzw. 25 Prozent auf die Produkte und Dienstleistungen der beiden Unternehmen.

>> [Weitere Informationen](#)

Unsere Kooperationspartner bieten unseren Kammermitgliedern besonders vorteilhafte Konditionen bei der Nutzung ihres Dienstleistungsangebotes. Eine Übersicht gibt es auf unserer Internetseite:

>> www.bayika.de/de/partner/

INFORMATION UND SERVICE

Ingenieure in Bayern - Unsere Mitgliederzeitung zum Download



Die Themen der Januar-Februar-Ausgabe sind unter anderem:

- 20. Bayerischer Ingenieuretag
- Normenportal für Ingenieure
- Ausstellung zum Ideenwettbewerb
- Impulse für den Wohnungsbau
- Qualität zählt
- Präsentieren geht über Studieren?!
- Kammer-Kolumne

>> [Download \(PDF\)](#)

Ingenieure als Mentor/innen für Schüler gesucht - Initiative fördert Berufseinstieg



Die Komplizen gGmbH ist eine junge, gemeinnützige Initiative, die die Berufsorientierung von Realschülern fördert. In Augsburg werden aktuell noch für 5 Schüler/innen ehrenamtliche Mentoren/Mentorinnen aus dem Bereich Ingenieurwesen gesucht, die gerne von ihrer Arbeit erzählen. (Foto: Komplizen gGmbH)

>> [Weitere Informationen](#)

Akademischer Mauerwerkstag am 23.03.2012 in Nürnberg



Der Akademische Mauerwerkstag ist eine Initiative des Ziegel Zentrum Süd e.V. München in Kooperation mit den Fakultäten Architektur, Bauingenieurwesen und Werkstoffkunde der Georg-Simon-Ohm Hochschule Nürnberg sowie der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau und der Bayerischen Architektenkammer.

>> [Weitere Informationen](#)

Diskussionsveranstaltung „FORUM Kanalbau“ am 26. März in Mühldorf



Bei der Veranstaltung zur zukunftsfähigen Gestaltung der öffentlichen Kanalisation spricht Vorstandsmitglied Dr.-Ing. Werner Weigl über „Verantwortung und Aufgabe - Infrastruktur für unsere Gesellschaft“.

>> [Weitere Informationen](#)

Münchener Gespräche 2012: „Zusammenarbeit von Gerichten, Anwaltschaft, Sachverständigen - (k)ein Problem?!“ am 30.03.2012 in München



Bei der Fortbildungsveranstaltung für Architekten, Bauingenieure, Rechtsanwälte, Richter und Sachverständige geht es neben der Streitverkündung in gerichtlichen Beweisverfahren auch um die Dauerhaftigkeit und die Gebrauchstauglichkeit von Bauwerken. **Kammermitglieder erhalten ermäßigte Gebühren.**

>> [Weitere Informationen](#)

Verleihung Deutscher Ziegelpreis 2011 – Dokumentation erschienen



Am 10. Februar 2012 fand erstmalig die Verleihung des Deutschen Ziegelpreises statt. Die Fachjury unter Vorsitz von Prof. Georg Sahner wählte aus über 50 eingesandten Bauwerken, Gebäude aus Ziegel, die in erster Linie energetisch vorbildlich ausgeführt wurden sowie gestalterisch besonders überzeugten.

>> [Weitere Informationen](#)

Bayerische Ingenieurekammer-Bau tritt Denkmalnetz bei

Die Initiative setzt sich für die Denkmalpflege in Bayern ein

>> [Weitere Informationen](#)

Neues Fördersegment "Effizienzhaus Denkmal"

Denkmalpflege und BMVBS stellen neues Fördersegment "Effizienzhaus Denkmal" der KfW und den "Energieberater für Baudenkmale" vor

>> [Weitere Informationen](#)

AHO-Bürokostenvergleich 2011

Fragebogenaktion gestartet

[>> Weitere Informationen](#)

Bauhauptgewerbe weiter im Aufwind

Baunachfrage im Hochbau um mehr als 9% gestiegen.

[>> Weitere Informationen](#)

Wichtiger Schritt hin zum Bildungsraum Europa

Einigung bei der Einführung des Deutschen Qualifikationsrahmens - Schavan: "Hohen Stellenwert der beruflichen Bildung deutlich gemacht"

[>> Weitere Informationen](#)

Weniger Siedlungsflächen, steigender Wohnungsbedarf

Widerspruch oder Chance?

[>> Weitere Informationen](#)

205 Millionen Euro stehen 2012 für die Wohnraumförderung zur Verfügung

Innenstaatssekretär Gerhard Eck äußert sich zum Bayerischen Wohnungsbauprogramm 2012

[>> Weitere Informationen](#)

Fachbuch „Aussteifung von Gebäuden in Holztafelbauart“ erschienen

Dr. François Colling und das Ingenieurbüro Holzbau haben neues Fachbuch herausgegeben

[>> Weitere Informationen](#)

Stadt bauen. Stadt leben. - Nationaler Preis für integrierte Stadtentwicklung und Baukultur

Ein Wettbewerb des Ministeriums für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung

[>> Weitere Informationen](#)

Planer müssen Mindesthonorar fordern

Tipp der ARGE Baurecht

[>> Weitere Informationen](#)

Die Freien Berufe und das Vertrauen in der Gesellschaft - Ansätze zu einem Aufbruch

Thesen von Prof. Dr. Christoph Hommerich

[>> Weitere Informationen](#)

Zukunft der Vergangenheit - Gestaltungspreis der Wüstenrot Stiftung

Unterlagen müssen bis zum 26. März eingereicht werden

[>> Weitere Informationen](#)

BMVBS lobt Nationalen Preis für integrierte Stadtentwicklung und Baukultur aus

„Stadt bauen. Stadt leben.“ geht in die zweite Runde

[>> Weitere Informationen](#)

PROJEKTGALERIE IM INTERNET - PROJEKTE BAYERISCHER INGENIEURE

Zeigen Sie Ihre Projekte kostenfrei in unserer Projektgalerie!

Kammermitglieder können ihre Projekte in unserer Projektgalerie kostenfrei einer breiten Öffentlichkeit vorstellen und ihre Leistungsfähigkeit und Kreativität dokumentieren.

[>> Zur Projektgalerie](#)

[>> Informationen zur Anmeldung](#)

Aktuelles Projekt: Pötzl Ingenieure GmbH - Brücke mit Be- und Unterleuchtung



Aufgrund der mangelhaften Standsicherheitsperspektive des bestehenden Bauwerks aus dem Jahr 1962 war der Neubau der Brücke „Brückenberg“, Überführung der Bahntrasse Bamberg – Hof, erforderlich. Hierzu wurde ein lastaffin ausgestalteter Einfeldträger („Fischbauchträger“) entworfen. Dies erfüllt die an die Stadt Lichtenfels gestellten Wirtschaftlichkeitsanforderungen gleichermaßen wie die an eine konsequente Gestaltung.

[>> 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. Das Ingenieurreferat informiert und berät 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.

Ihre Ansprechpartnerin:



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

Informations- und Beratungszeiten - Telefonische Erreichbarkeit:

Dienstag - Donnerstag: 9:00 - 12:00 Uhr und 14:00 - 16:00 Uhr
Freitag: 9:00 - 12:00 Uhr und 14:00 - 15:00 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. (Foto: T. Hohenacker)



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.

Ihre Ansprechpartner:

Dr. Andreas Ebert, Tel: 089 419434-15, Fax: 089 419434-20, a.ebert@bayika.de
Alfred Hillebrand, Tel: 089 419434-24, Fax: 089 419434-20, a.hillebrand@bayika.de

Rechtstipps und aktuelle Rechtsprechungen

- Die Pflicht, im Rahmen der Entwurfsplanung eine „zeichnerische Darstellung“ des Gesamtentwurfs zu fertigen, steht der technischen Übermittlung einer solchen Darstellung in PDF-Form über E-Mail nicht entgegen; ein Anspruch auf Übergabe in Papierform lässt sich aus dem Begriff „zeichnerisch“ nicht ableiten (OLG Hamburg, Urteil v. 19.12.2008, 12 U 16/06 – IBR 2011, 473).
- Sachverständigengutachten sind - was die Frage ihrer Urheberrechtsschutzfähigkeit angeht - grundsätzlich nicht dem literarischen Bereich zuzuordnen, sondern dem wissenschaftlichen Bereich. Bei derartigen Schriftwerken kann die persönliche geistige Schöpfung nicht mit dem wissenschaftlichen oder technischen Inhalt der Darstellung begründet werden. Ob ein wissenschaftlicher oder technischer Text unter dem jedenfalls auch in Betracht kommenden Blickwinkel der Gedankenformung und -führung den nötigen geistig-schöpferischen Gehalt hat, beurteilt sich danach, ob der betreffende Text eine individuelle, originelle eigenschöpferische Darstellung enthält. Die Darlegungs- und Beweislast dafür, dass gutachterliche Schriftwerke die für ein Sprachwerk im Sinne von § 2 Abs. 1 Nr. 1, Abs. 2 UrhG notwendige Schöpfungshöhe erreichen, trägt grundsätzlich der sich auf den Urheberrechtsschutz Berufende (KG Berlin, Beschl. v. 11.05.2011, 24 U 28/11 – BauR 2011, 1544).

VERANSTALTUNGEN

REGIONALVERANSTALTUNG

Stammtisch-Oberpfalz



Ernst-Georg Bräutigam, Regionalbeauftragter der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau für den Regierungsbezirk Oberpfalz, lädt zum Ingenieurstammtisch am 15. März 2012 um 19:00 Uhr in den Brauereigasthof Bruckmüller, Vilsstraße 2 nach Amberg ein. (Foto: Brauereigasthof Bruckmüller)

[>> Weitere Informationen und Anmeldung](#)

UNSERE VERANSTALTUNGSTIPPS

Diskussionsveranstaltung „FORUM Kanalbau“ am 26. März in Mühldorf

Impulse pro Kanalbau

Bei der Veranstaltung zur zukunftsfähigen Gestaltung der öffentlichen Kanalisation spricht Vorstandsmitglied Dr.-Ing. Werner Weigl über „Verantwortung und Aufgabe - Infrastruktur für unsere Gesellschaft“. Über den Zustand der Kanalisation in Bayern informiert Dipl.-Ing. Erich Englmann vom Bayerischen Umweltministerium.

[>> Weitere Informationen](#)

Akademischer Mauerwerkstag am 23.03.2012 in Nürnberg



Eine Initiative des Ziegel Zentrum Süd e.V. in Kooperation mit der Georg-Simon-Ohm Hochschule Nürnberg sowie der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau und der Bayerischen Architektenkammer.

[>> Weitere Informationen](#)

Münchener Gespräche: Zusammenarbeit Gerichte, Anwaltschaft, Sachverständige - (k)ein Problem ?!



Bei der Fortbildungsveranstaltung am 30.03.2012 in München geht es neben der Streitverkündung in gerichtlichen Beweisverfahren auch um die Dauerhaftigkeit und Gebrauchstauglichkeit von Bauwerken.

Kammermitglieder erhalten ermäßigte Gebühren.

[>> Weitere Informationen](#)

EXTERNE VERANSTALTUNGEN

06.03.2012 - München - 18:00 bis 19:00 Uhr
Kolloquium Konstruktiver Ingenieurbau

[>> Weitere Informationen](#)

06.03.2012 - Augsburg - 09:00 bis 18:30 Uhr
1. Augsburger Technologietransfer-Kongress

[>> Weitere Informationen](#)

06.03.2012 - Landsberg/Lech - 13:00 bis 16:00
Energiewende: neue Chancen mit der Bauindustrie

[>> Weitere Informationen](#)

08.03.2012 - Freising - ganztägig
Energietag Oberbayern

[>> Weitere Informationen](#)

09.03.2012 - München - 08:30 bis 18:00 Uhr
Geotechnik-Tag

[>> Weitere Informationen](#)

12.-13.03.2012 - München - 09:30 Uhr
14. Münchner Tage der Bodenordnung und Landentwicklung 2012

[>> Weitere Informationen](#)

13.03.2012 – Nürnberg - 09:00 bis 17:00 Uhr
Regionaltagung Nürnberg: Bauausführung

[>> Weitere Informationen](#)

14.03.2012 - Regensburg - 09:30 bis 16:00 Uhr
Konferenz „Wohneigentum stärken – nachhaltig und bezahlbar“

[>> Weitere Informationen](#)

15.03.2012 – München - 09:15 bis 16:00 Uhr
Erfolgreich gründen in Freien Berufen

[>> Weitere Informationen](#)

15. - 17.03.2012 - Innsbruck - 09:00 Uhr
Holzbautage Innsbruck

[>> Weitere Informationen](#)

16.03.2012 - München - 10:30 bis 15:30 Uhr
Der Holzbau für Kinder-, Jugend- und Bildungseinrichtungen

[>> Weitere Informationen](#)

13.04.2012 - Fulda - 09:30 bis 16:30 Uhr
Außergerichtliche Streitbeilegung
Anmeldeschluss: 31.03.2012

[>> Weitere Informationen](#)

FORTBILDUNGEN - INGENIEURAKADEMIE BAYERN

AKADEMIEPROGRAMM



- >> [Download Fortbildungsprogramm 1. Halbjahr 2012 \(PDF\)](#)
 - >> [Fortbildungsangebote im Überblick](#)
- (Foto: clidealer.com)



Ingenieurakademie
Bayern

Günter-Scholz-Fortbildungswerk
der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau

FORTBILDUNGSTIPP:

K 12-02: Einführung in die bauwirtschaftliche Kalkulation

14.03.2012 – München



Bei der Wertung der Angebote obliegt es Auftraggeber bzw. dessen Ingenieur, die Angemessenheit der angebotenen Preise zu bewerten und ggf. spekulative Preise oder Mischkalkulationen nachzuweisen. Auch fällt es regelmäßig unter die Leistungen des Ingenieurs, Nachtragsangebote während der Bauausführung auf Angemessenheit im Sinne von § 2 VOB/B zu prüfen. (Foto: Stephanie Hofschlaeger / pixelio.de)

>> [Weitere Informationen](#)

V 12-60: Richtlinie zur Nachrechnung von Straßenbrücken im Bestand

Nachrechnungsrichtlinie – Grundsätze und Hintergründe

15.03.2012 – München



Die Tragfähigkeitsreserven vieler Brücken sind weitestgehend aufgebraucht. Um rechtzeitig mit geeigneten Ertüchtigungs- oder Erneuerungsmaßnahmen gegenzusteuern, müssen sie hinsichtlich Tragfähigkeit, Gebrauchstauglichkeit, Dauerhaftigkeit u.a. zutreffend bewertet werden. Das Seminar informiert über Grundsätze und Hintergründe der Nachrechnungsrichtlinie sowie ihre korrekte Anwendung. (Foto: SSF Ingenieure AG)

>> [Weitere Informationen](#)

AKTUELLE FORTBILDUNGEN IM ÜBERBLICK

07.03.2012 – München

K 12-21: Die erfolgreiche Baustellenabwicklung

>> [Weitere Informationen](#)

09.-10.03.2012 – München

W 12-02: Erfolgreich verhandeln und präsentieren - wirksam miteinander sprechen

>> [Weitere Informationen](#)

13.03.2012 – München

K 12-60: Praxisgerechte Erstellung von Bewehrungsplänen

>> [Weitere Informationen](#)

15.-16.03.2012 – Feuchtwangen

L 12-64: EDV-Programmsystem "SIB-Bauwerke"

>> [Weitere Informationen](#)

22.-24.03.2012 – Regensburg

L 12-41: Brandschutznachweise der Gebäudeklasse 4 gemäß den Bestimmungen des Art. 62 Abs. 2 Satz 2 Nr. 1 und Satz 3 der BayBO

>> [Weitere Informationen](#)

27.-29.03.2012 – München

L 12-90: „Spezielle Koordinatorenkenntnisse“ für Koordinatoren n. BaustellV - Anlage C, RAB 30

>> [Weitere Informationen](#)

29.03.2012 – München

K 12-23: Rechtliche Grundlagen für Koordinatoren

>> [Weitere Informationen](#)

30.03.2012 – München

K 12-90: Arbeitsschutzfachliche Kenntnisse für Koordinatoren nach BaustellV – Aktualisierung

>> [Weitere Informationen](#)