

Newsletter der

Bayerischen Ingenieurekammer-Bau

10. Januar 2011

| Aktuelles | Information und Service | Veranstaltungen | Fortbildungen |

AKTUELLES

19. Bayerischer Ingenieuretag am 21. Januar 2011 in München

**19. Bayerischer
Ingenieuretag**
21.01.2011 - München

Das kommende Jahr startet für alle im Bauwesen tätigen Ingenieure mit einem Paukenschlag: Die Bayerische Ingenieurekammer-Bau lädt zum traditionellen Bayerischen Ingenieuretag ein, der dieses Mal unter dem Motto „Ganzheitliches Planen und Bauen“ steht.

Dazu haben wir wieder hochkarätige Referenten gewonnen: **Staatsminister Dr. Markus Söder, Kardinal Dr. Reinhard Marx und Prof. Dr. Oliver Fischer.**

>> [Weitere Informationen](#)

Messe BAU 2011 vom 17.-22. Januar 2011: Messeauftritt der Kammer

BAU 2011
Bayerische Ingenieurekammer-Bau
meetINGpoint x Halle B 0
Stand 11

Die Bayerische Ingenieurekammer ist wieder mit einem Stand vertreten. Nutzen Sie den Messestand für Geschäftskontakte und als Treffpunkt mit Geschäftspartnern und Kunden. Auch interessante Vorträge beim Forum „Intelligentes Bauen“ stehen auf dem Programm.

>> [Weitere Informationen](#)

Lange Nacht der Architektur am 21. Januar 2011 in München



Die BAU 2011, Weltleitmesse für Architektur, Materialien, Systeme, präsentiert „Die Lange Nacht der Architektur“ am Freitag, 21. Januar 2011. Die Bayerische Ingenieurekammer-Bau unterstützt gemeinsam mit weiteren Partnern den den nächtlichen Streifzug durch die Münchner Architekturwelt.

>> [Weitere Informationen](#)

Ideenwettbewerb zum Entwurf einer Straßenbrücke nach ganzheitlichen Wertungskriterien

**IDEEN
WETT
BEWERB**

Ideenwettbewerb der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau, unterstützt durch die Oberste Baubehörde im Bayerischen Staatsministerium des Innern - Auslobungsunterlagen ab dem 1. Februar 2011 erhältlich.

>> [Weitere Informationen](#)

Ingenieurakademie Bayern präsentiert neues Programm



Die Ingenieurakademie Bayern hat ihr neues Fort- und Weiterbildungsprogramm für das erste Halbjahr 2011 veröffentlicht. Das Programm bietet rund 40 Veranstaltungen aus den Bereichen Recht und Honorar, Technische Ausrüstung, Konstruktiver Ingenieurbau, Hochbau, Geotechnik, Vermessung, Projekt- / Objektmanagement und Baubetrieb.

>> [Weitere Informationen zum neuen Programm](#)

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

Konstruktion und Farbe: Kunstausstellung in der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau



Unmittelbare Anschaulichkeit durch die rationale Erfassung optischer Strukturen: Sybille Hochreiter stellt vom 21. Januar bis 19. April 2011 in den Räumen der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau aus. Der Eintritt ist frei.

(Foto: S. Hochreiter)

>> [Weitere Informationen](#)

INFORMATION UND SERVICE

AHO-Herbsttagung am 25.11.2010: HOAI-Reform - Impulse für eine moderne Honorarordnung Rückführung der Teile VI, X-XIII HOAI 1996 - Bundesregierung steht klar hinter der HOAI



Das AHO-Gutachten zur Einordnung der Leistungsbilder der HOAI (ehemalige Teile VI, X-XIII HOAI 1996) wurde den Bundesministern Dr. Ramsauer und Brüderle am 29. Oktober 2010 zugeleitet und im Rahmen der AHO-Herbsttagung am 25. November 2010 öffentlich präsentiert.

[>> Weitere Informationen](#)

Mit dem Münchner Klimasparbuch das Klima schützen & Geld sparen



Ab sofort haben die Mitglieder der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau die Möglichkeit, das Klimasparbuch vergünstigt zu beziehen, um es zum Beispiel Ihren Kunden zu schenken.

[>> Weitere Informationen](#)

Kongress: „Bauen für die Zukunft – nachhaltig, energieeffizient und innovativ“



Die Bayerische Ingenieurekammer-Bau lädt am 17. Januar 2011 zusammen mit dem BMVBS und weiteren Veranstaltern zum Kongress "Bauen für die Zukunft - nachhaltig, energieeffizient und innovativ" in das ICM auf der BAU 2011.

[>> Weitere Informationen](#)

Vergaberecht: Gemeinsame Erklärung von Kammern und Verbände



Die unterzeichnenden Verbände, Organisationen und Gewerkschaften fordern, alles zu unterlassen, was die bewährte Zuständigkeit der Vergabeausschüsse für die Erarbeitung ausgewogener Verfahrensvorschriften beschneidet.

[>> Weitere Informationen](#)

Ingenieurtechnisch anspruchsvolle Bauwerke: Party für den 100. U-Bahnhof in München



Nach einer Bauzeit von rund sechs Jahren wurde kürzlich in München-Moosach die verlängerte U-Bahnlinie 3 mit den neuen Haltestellen Moosacher Sankt-Martins-Platz und Moosach eröffnet.

[>> Weitere Informationen](#)

Projektstudie der Hochschule Ingolstadt



Die Hochschule Ingolstadt bittet um Teilnahme an der Projektstudie "Solare Unterstützung von Dachheizzentralen bei Ein-/ Zweifamilienhäusern". Im Rahmen der Projektarbeit wird eine Online-Umfrage durchgeführt.

[>> Weitere Informationen](#)

Veranstaltungsreihe „Qualität zählt“: Qualität von Landeseinflüssen abhängig



Wie zählt man Qualität von Architektur? In Ostafrika und anderswo? Diesen Fragen widmete sich Prof. Roland Dieterle in einem spannenden Vortrag in der Obersten Baubehörde in München. Im Rahmen der Veranstaltungsreihe „Qualität zählt“ präsentierte er seine Definitionen von qualitätvoller Architektur.

[>> Weitere Informationen](#)

Vertreterversammlung der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau: Matthias Strunz rückt nach



Die Vertreterversammlung der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau hat ein neues Mitglied: Dipl.-Ing. Univ. Matthias Strunz aus Bamberg rückt für den ausgeschiedenen Dipl.-Ing. (FH) Robert Fendt nach.

[>> Die Mitglieder auf einen Blick](#)

Bayerische Bauwirtschaft: Freistaat spart Straßen und Brücken kaputt

Die Bayerische Bau- und Baustoffwirtschaft hat sich besorgt über die von der Bayerischen Staatsregierung geplanten tiefen Einschnitte im Staatsstraßenhaushalt der kommenden Jahre gezeigt.

[>> Weitere Informationen](#)

AKTUELLES AUS DEM INGENIEURREFERAT

Beratung zu allen Ingenieurthemen

Mit dem Ingenieurreferat 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.

Weitere Beratungsfelder sind die verschiedenen Berufs- und Tätigkeitsfelder von Bauingenieuren, Ordnungen und Bauvorschriften, Informationen über Existenzgründung und Selbständigkeit, Unternehmensformen und Fördermöglichkeiten.



Wenn Sie Fragen zu Ingenieurleistungen, Wettbewerben, Ausschreibungen oder zur Honorarermittlung haben, sprechen Sie uns bitte an. Dipl.-Ing.(FH) M. Eng. Irma Voswinkel, die Leiterin des Referats Ingenieurwesen, berät Sie gerne.

Ihre Ansprechpartnerin: Irma Voswinkel, Tel: 089 419434-29, Fax 089 419434-20, i.voswinkel@bayika.de Foto: Tobias Hohenacker

AKTUELLES AUS DEM RECHTSREFERAT

Rechtstipps und aktuelle Rechtsprechungen

- Steht dem Auftraggeber ein Anspruch auf Rückzahlung überzahlter Honorarvorschüsse eines planenden Ingenieurs zu, hängt die für den Beginn der Verjährung erforderliche Fälligkeit des Rückforderungsanspruchs von der Abrechnungsreife, nicht aber davon ab, ob der Ingenieur tatsächlich eine den Anforderungen der HOAI entsprechende prüffähige Honorarschlussrechnung erteilt. Ebenfalls ist nicht erforderlich, dass der Auftraggeber seinen Rückzahlungsanspruch im Wege einer prüffähigen Schlussrechnung darlegt (OLG Saarbrücken, Urteil v. 13. Juli 2010, 4 U 569/09 – NJW 2010, 3171).
- Einen Architekten trifft der Vorwurf der Arglist, wenn er dem Bauherrn einen Mangel, den er kennt oder mit dessen Vorhandensein er zumindest rechnet, nicht mitteilt oder wenn er über die Mangelhaftigkeit unzutreffende Angaben "ins Blaue hinein" macht (OLG Koblenz, Urteil v. 6. April 2009, 12 U 1495/07 – BauR 2010, 1092).

Kostenlose Rechtsberatung



Haben Sie Fragen zu Rechtsthemen? Die Bayerische Ingenieurekammer-Bau bietet ihren Mitgliedern den Service einer kostenfreien 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.

Fotos (2): Tobias Hohenacker

Ihre Ansprechpartner:

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

Monika Rothe, Tel: 089 419434-24, Fax 089 419434-20, m.rothe@bayika.de

VERANSTALTUNGEN

19. Bayerischer Ingenieuretag am 21. Januar 2011 in München

**19. Bayerischer
Ingenieuretag**
21.01.2011 - München

Das kommende Jahr startet für alle im Bauwesen tätigen Ingenieure mit einem Paukenschlag: Die Bayerische Ingenieurekammer-Bau lädt zum traditionellen Bayerischen Ingenieuretag ein, der dieses Mal unter dem Motto „Ganzheitliches Planen und Bauen“ steht.

Dazu haben wir wieder hochkarätige Referenten gewonnen: **Staatsminister Dr. Markus Söder, Kardinal Dr. Reinhard Marx und Prof. Dr. Oliver Fischer.**

[>> Weitere Informationen](#)

Messe BAU 2011 vom 17.-22. Januar 2011: Messeauftritt der Kammer

 **BAU 2011**
Bayerische Ingenieurekammer-Bau
meet **ING** point  Halle B 0
Stand 11

Die Bayerische Ingenieurekammer ist wieder mit einem Stand vertreten. Nutzen Sie den Messestand für Geschäftskontakte und als Treffpunkt mit Geschäftspartnern und Kunden. Auch interessante Vorträge beim Forum „Intelligentes Bauen“ stehen auf dem Programm.

[>> Weitere Informationen](#)

Lange Nacht der Architektur am 21. Januar 2011 in München



Die BAU 2011, Weltleitmesse für Architektur, Materialien, Systeme, präsentiert „Die Lange Nacht der Architektur“ am Freitag, 21. Januar 2011. Die Bayerische Ingenieurekammer-Bau unterstützt gemeinsam mit weiteren Partnern den nächtlichen Streifzug durch die Münchner Architekturwelt.

[>> Weitere Informationen](#)

Kongress: „Bauen für die Zukunft – nachhaltig, energieeffizient und innovativ“

**FORSCHUNGSINITIATIVE
ZukunftBAU**

Die Bayerische Ingenieurekammer-Bau lädt am 17. Januar 2011 zusammen mit dem BMVBS und weiteren Veranstaltern zum Kongress "Bauen für die Zukunft - nachhaltig, energieeffizient und innovativ". Veranstaltungsort ist das Internationale Congress Center München (ICM), Saal 01 - Auditorium. Besucher der Veranstaltung erhalten freien Eintritt auf die Messe BAU 2011

[>> Weitere Informationen](#)

EXTERNE VERANSTALTUNGSHINWEISE

11.01.2011 – München – 18 Uhr

Kolloquium Konstruktiver Ingenieurbau:
Historische Betondecken - Beurteilung und Ertüchtigung

[>> Weitere Informationen](#)

17.01.2011 – München

Kongress: "Bauen für die Zukunft - nachhaltig, energieeffizient und innovativ"

Kammer ist Kooperationspartner, Besucher erhalten freien Eintritt zur BAU 2011

[>> Weitere Informationen](#)

01.02.2011 - München - 18 Uhr

Kolloquium Konstruktiver Ingenieurbau:
Der Spartentunnel Reichenbachbrücke - Planung und Bauausführung

[>> Weitere Informationen](#)

01.03.2011 - München - 18 Uhr

Kolloquium Konstruktiver Ingenieurbau:
Hochfeste Bewehrung - SAS 670, Grundlagen, Anwendungen und Beispiele

[>> Weitere Informationen](#)

18/19.01.2011 - München

**Gebäude der Zukunft:
EnOB-Symposium und Präsentation**

Veranstaltung im Rahmen der BAU 2011

[>> Weitere Informationen](#)

20.+21.01.2011 - Lindau

Lindauer Bauseminar:
Wie innovativ ist unsere Branche?

[>> Weitere Informationen](#)

01.03.2011 – Bad Staffelstein

**Drittes Anwenderforum
Gebäudeintegrierte Photovoltaik**
Kammermitglieder erhalten vergünstigten Eintritt

[>> Weitere Informationen](#)

03.03.2011 - Augsburg - 8.30 - 18.00 Uhr

Fassade 11: Tagung mit Fachausstellung
Kammermitglieder erhalten vergünstigten Eintritt

[>> Weitere Informationen](#)

FORTBILDUNGEN – INGENIEURAKADEMIE BAYERN

Ingenieurakademie Bayern präsentiert neues Programm



Die Ingenieurakademie Bayern hat ihr neues Fort- und Weiterbildungsprogramm für das erste Halbjahr 2011 veröffentlicht. Das Programm bietet rund 40 Veranstaltungen aus den Bereichen Recht und Honorar, Technische Ausrüstung, Konstruktiver Ingenieurbau, Hochbau, Geotechnik, Vermessung, Projekt-/ Objektmanagement und Baubetrieb. Schwerpunkte sind die EnEV, Vergabeverfahren, VOF, die aktuelle HOAI sowie Vertragsgestaltung, Haftungs- und Steuerfragen.

[>> Weitere Informationen zum neuen Programm](#)

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

Seminartipp: Building Information Modeling (K 11-90)

24.02.2011 – München – 15.00 bis 18.30 Uhr



Nach der erfolgreichen Fachtagung „Innovativ(er) planen“ im November 2009 organisiert der Arbeitskreis Innovation im Bauwesen eine weitere Veranstaltung zum Thema Building Information Modeling (BIM). Kammermitgliedern erhalten die Gelegenheit, sich mit der neuen Technik auseinanderzusetzen, die unsere künftige Arbeitsweise stark beeinflussen wird. Die Veranstaltung bietet einen Überblick über den Stand der Technik und gibt Hilfestellung für den Einstieg.

Über Erfahrungen im nationalen und internationalen Bereich wird ebenso berichtet wie über die Arbeit des neu geschaffenen BIM-Beirats beim Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung.

Referenten:

- **Dipl.-Ing. Thomas Fink** – Moderation, Sofistik AG
- **Dipl.-Ing. Thomas Liebich**, AEC 3
- **Prof. Rasso Steinmann**, Hochschule München,
- **Dipl.-Ing. August Pries**, CAD Stelle Bayern
- **Dipl.-Ing. Dirk Münzner**, Boll+Partner Stuttgart

[>> Weitere Informationen - Anmeldung](#)

AKTUELLE FORTBILDUNGEN IM ÜBERBLICK

K 11-20: Vertragsrecht für Ingenieure unter Berücksichtigung der HOAI 2009

18.01.2011 – München

[>> Weitere Informationen](#)

L 11-62: EDV-Programmsystem „SIB-Bauwerke“

20./21.01.2011 – Feuchtwangen

[>> Weitere Informationen](#)

L 11-90: Fachkunde für Tätigkeiten mit Gebäudeschadstoffen nach Anlage 2 B zu TRGS 524

(ehemals Lehrgang nach Anhang 6 B der BGR 128 „Kontaminierte Bereiche“)

24./25.01.2011 – München

[>> Weitere Informationen](#)

W 11-01: Erfolgreich verhandeln und präsentieren

28./29.01.2011 – München

[>> Weitere Informationen](#)

L 11-60: Bauwerksprüfung nach DIN 1076 (5-tägig)

In Zusammenarbeit mit dem VFIB und der BauAkademie Feuchtwangen

31.01.-04.02.2011 – Feuchtwangen

[>> Weitere Informationen](#)

K 11-21: Haftung und Versicherung

03.02.2011 – München

[>> Weitere Informationen](#)