

## Newsletter der

## Bayerischen Ingenieurekammer-Bau

05. Dezember 2011

| Aktuelles | Information und Service | Veranstaltungen | Fortbildungen |

## AKTUELLES

**Präsident Schroeter mit 97 Prozent der Stimmen wiedergewählt**

Dr.-Ing. Heinrich Schroeter wurde bei der konstituierenden Sitzung der VI. Vertreterversammlung am 24. November 2011 in München mit großer Mehrheit als Präsident der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau wiedergewählt. Er erhielt 114 von 117 Stimmen - insgesamt also 97 Prozent der Stimmen.

Zum 1. Vizepräsident wurde wieder Dipl.-Ing. Univ. Helmut Schütz, Präsident der Autobahndirektion Nordbayern, gewählt und auch Prof. Dr.-Ing. Norbert Gebbeken von der Universität der Bundeswehr München wurde als 2. Vizepräsident im Amt

bestätigt. (Foto: Birgit Gleixner)

[>> Weitere Informationen](#)

**20. Bayerischer Ingenieuretag am 20. Januar 2012 in München:****Öffentliches Bauen – Bauen für alle?!**

Mit dem Thema „Öffentliches Bauen – Bauen für alle?!“ gibt der Ingenieuretag neue Impulse und Perspektiven zu den aktuellen und zukünftigen Herausforderungen bei der Planung und Realisierung von Großprojekten oder der Umsetzung der Energiewende.

Im Vortrag „Ingenieurwesen 2022“ des renommierten Zukunftsforschers **Lars Thomsen** von der future matters AG geht es darum, die Herausforderungen der Gegenwart zu erkennen – und Trends, Entwicklungen und Chancen der Zukunft zu nutzen. Dabei eröffnet Thomsen neue Perspektiven auf die anstehenden Veränderungen der kommenden zehn Jahre.

Auf das Spannungsfeld Verkehrs- und Städtebauprojekte am Beispiel Stuttgart 21 und Frankfurter Flughafenausbau geht anschließend **Prof. Dr. Johann-Dietrich Wörner** vom Deutschen Zentrum für Luft- und Raumfahrt (DLR) ein und berichtet aus seinen Erfahrungen.

Gespannt sein darf man auch auf den Praxisbericht „Hauptbahnhof Wien: Bauen mit Bürgerbeteiligung“ von **Dipl.-Ing Judith Engel MBA**, Projektleiterin des Wiener Hauptbahnhofs. An der politischen Diskussionsrunde mit Vertretern der bayerischen Landtagsfraktionen nimmt unter anderem auch **Dr. Günther Beckstein**, Ministerpräsident a.D., teil.

[>> Weitere Informationen und online-Anmeldung](#)

**Neue Broschüre: Vorträge von Kardinal Marx, MD Michael Höhenberger und Prof. Dr. Fischer**

Mit dem Thema „Ganzheitliches Planen und Bauen“ hat der 19. Bayerische Ingenieuretag Anfang 2011 neue Impulse für ganzheitliches, umweltschonendes und wirtschaftliches Bauen gesetzt. Mehr als 800 Gäste hörten die viel beachtete Rede von Kardinal Dr. Reinhard Marx zum Thema „Herausforderung Verantwortung“. Jetzt sind die Vorträge in gedruckter Form erschienen.

[>> Weitere Informationen](#)

**Arbeitshilfe zur Beurteilung von Stabdübel-Verbindungen im Holzbau**

Der Arbeitskreis Normung der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau hat unter der Federführung von Prof. Dr.-Ing. Peter Gebhard eine Arbeitshilfe zur Beurteilung von Stabdübel-Verbindungen bei bestehenden Tragwerken im Holzbau erarbeitet.

[>> Weitere Informationen](#)

## INFORMATION UND SERVICE

### Ingenieure in Bayern - Unsere Mitgliederzeitung zum Download



Die Themen der November-Ausgabe sind unter anderem:

- Wahl zur VI. Vertreterversammlung der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau
- Verbändegespräch
- 3. Journalistenstammtisch auf dem Oktoberfest
- Außergerichtliche Streitbeilegung
- 40 Jahre Städtebauförderung
- Unternehmen mit Weitblick 2011 – Auszeichnung für ISP Scholz
- Öffentlich bestellte Vermessungsingenieure
- Denkmal und Schule

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

### HOAI-Reform 2013



Nachdem die fachliche Aktualisierung und Modernisierung der Leistungsbilder der HOAI im Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung (BMVBS) fristgerecht abgeschlossen werden konnte, ist nun das BMWi am Zug, das angekündigte Gutachten zur Überprüfung der Honorarstruktur und zur erforderlichen Anpassung der Honorartafeln schnellstmöglich zu beauftragen.

[>> Weitere Informationen](#)

### Karl-Kling-Sozialfonds



Das nach dem ehemaligen Kammerpräsidenten Prof. Dr.-Ing. e.h. Dipl.-Ing. Karl Kling benannte Fürsorgewerk der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau hat die Aufgabe, unverschuldet in Not geratene Kammermitglieder oder deren Angehörige finanziell zu unterstützen. Kammermitglieder, die den Sozialfonds in Anspruch nehmen möchten oder müssen, können sich jederzeit an die Geschäftsstelle der Kammer wenden. Selbstverständlich werden alle Anfragen vertraulich behandelt. Das Fürsorgewerk finanziert sich in erster Linie durch Spenden. Die Kammer hat hierfür eigens ein Spendenkonto eingerichtet.

[>> Weitere Informationen](#)

### IKOM Bau 2012 - Präsentieren Sie Ihr Unternehmen auf der IKOM Bau!



Auch 2012 wird die Bayerische Ingenieurekammer-Bau wieder als Partner der IKOM Bau mit einem eigenen Stand auf der Karrieremesse der TU München vertreten sein. Ingenieurbüros, die qualifizierte neue Mitarbeiter aus den Studienrichtungen Architektur, Bauingenieur-, Vermessungs- und Umweltingenieurwesen gewinnen möchten, können sich mit einem eigenen Stand auf der IKOM Bau 2012 präsentieren. (Grafik: Ikom)

[>> Weitere Informationen](#)

### Enormer Zuwachs an Wohnungsbaugenehmigungen

21,6 % mehr genehmigte Wohnungen in den ersten neun Monaten 2011

[>> Weitere Informationen](#)

### Prof. Sennewald neuer Vorsitzender des IHK-Sachverständigenausschusses

Prof. Sennewald übernimmt das Amt für die Wahlperiode 2011 - 2016.

[>> Weitere Informationen](#)

### Für eine bessere Normung

Ingenieurverbände drängen auf anwendungsfreundliche und praxistaugliche Bemessungsnormen

[>> Weitere Informationen](#)

### Erste Brücke in VFT-Rail-Bauweise erstellt

Neue Verbund-Konstruktion ersetzt 140 Jahre alte Stahltröge.

[>> Weitere Informationen](#)

### **Bauen mit Holz - Wege in die Zukunft**

Architekturmuseum der TU München in der Pinakothek der Moderne

[>> Weitere Informationen](#)

### **Deutscher Brückenbaupreis 2012**

Sechs Brücken in der engeren Wahl

[>> Weitere Informationen](#)

### **Industrieplaner formieren sich neu**

Neuer Leiter der VBI-Fachgruppe "Industrie"

[>> Weitere Informationen](#)

### **Deutschland wieder in Welterbe-Komitee gewählt**

Die Wahl ist ein großer Erfolg für die Bundesrepublik

[>> Weitere Informationen](#)

### **Praxisorientierte Tipps für Bauingenieure**

Aus dem Bereich Prüfstatik der LGA

[>> Weitere Informationen](#)

### **UNESCO will Ausbildung von Ingenieuren stärken**

Resolution von Deutschland erfolgreich eingebracht

[>> Weitere Informationen](#)

### **Otto-Borst-Preis 2012 ausgelobt**

Preis für Stadterneuerung des Forum Stadt e.V

[>> Weitere Informationen](#)

### **Barrierefreies Bauen als wichtiger Beitrag zur Qualitätssicherung beim Bauen**

Die Bayerische Staatsbauverwaltung führt Audit "Barrierefreies Bauen" bei den Staatlichen Bauämtern und Autobahndirektionen

[>> Weitere Informationen](#)

### **Energieeffiziente und nachhaltige Stadtentwicklung**

Innenminister Joachim Herrmann bei der Bayerischen Innenstadttinitiative 2011 in Nürnberg

[>> Weitere Informationen](#)

### **Ansprüche verjähren zum Jahresende**

Verjährung wird nur durch Vereinbarung oder gerichtliche Geltendmachung aufgehalten

[>> Weitere Informationen](#)

### **Aktuelle Informationen zur Bayerischen Ingenieurversorgung-Bau mit Psychotherapeutenversorgung**

Das Versorgungswerk informiert.

[>> Weitere Informationen](#)

### **Wettbewerb: Was mache ich aus Carbonbeton?**

Die besten Ideen werden mit Preisen im Gesamtwert von über 15.000 € prämiert.

[>> Weitere Informationen](#)

### **Bund verzichtet auf weitere Kürzungen der Städtebaufördermittel**

Kampf gegen die Kürzungen war erfolgreich.

[>> Weitere Informationen](#)

### **Bayerischer Energiepreis 2012**

Bayerische Ingenieurekammer-Bau ist vorschlagsberechtigte Stelle

[>> Weitere Informationen](#)

### **Stahl-Architekturpreis, BMVBS-Sonderpreis und Förderpreis für 2012 ausgelobt**

Unterlagen können bis zum März 2012 eingereicht werden

[>> 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](mailto: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](mailto:a.ebert@bayika.de)  
Alfred Hillebrand, Tel: 089 419434-24, Fax: 089 419434-20, [a.hillebrand@bayika.de](mailto:a.hillebrand@bayika.de)

### Rechtstipps und aktuelle Rechtsprechungen

- Die Erstellung von Standsicherheitsnachweisen ist eine Tätigkeit eines umfassenderen Berufes als Bauingenieur und stellt deshalb keinen eigenständigen Beruf dar, so dass die Anforderungen an Nachweisberechtigte keine Beschränkung der Berufswahl darstellen (OVG Sachsen, Beschl. v. 25.11.2010, 4 A 401/09 – BauR 2011, 1381).
- Kann auch durch Auslegung eines Schriftwechsels eine Einigung im Sinne der §§ 145 ff. BGB nicht angenommen werden, ist von einem versteckten Einigungsmangel auszugehen, wenn die Parteien den Vertrag als geschlossen ansehen und Lieferungen austauschen. Kommt es einer Partei bei der Bestellung auf eine besondere Materialbeschichtung an und ist gerade hierüber die Einigung nicht erzielt worden, ist gemäß § 155 BGB nicht davon auszugehen, dass der Vertrag auch ohne eine Bestimmung über diesen Punkt geschlossen worden wäre (OLG München, Urteil v. 18.05.2011 – 7 U 4937/10).
- Empfiehlt der Objektplaner ein Material, das nur mit hohem Wartungsaufwand, hier häufigen Schutzanstrichen, auf Dauer geeignet ist, muss er den Auftraggeber darauf hinweisen, anderenfalls haftet er wegen eines Beratungsfehlers (OLG Koblenz, Beschl. v. 30.05.2011, 5 U 297/11 – NZBau 2011, 495).

## VERANSTALTUNGEN

### UNSERE VERANSTALTUNGSTIPPS

#### Qualität zählt - Architekten und Ingenieure berichten über ihre Arbeit - 06.12.2011 - Augsburg



Am 06.12.2011 sprechen Prof. Georg Sahner, Architekt BDA, über das „Energieeffizienzhaus Plus“ und Prof. Gunther Benkert, Dipl.-Ing. Architekt, über „form follows energy + light - ein Verwaltungsgebäude im Kraftwerk Zolling“. Die kostenfreie Veranstaltung findet in der Hochschule Augsburg statt.

>> [www.qualitaet-zaehlt.de](http://www.qualitaet-zaehlt.de)

#### Energieeffizientes Bauen: Beton in der Architektur - Die Energiewende bauen



Die rapide Veränderung der Anforderungen an die energetische Leistungsfähigkeit von baulichen Anlagen stellt aktuell eine große Herausforderung für Ingenieure und Planer dar. Die gemeinsam mit der Beton Marketing Süd und weiteren Partnern angebotenen Seminare informieren über die neuesten Erkenntnisse und Entwicklungen zum energieeffizienten Bauen und stellen Hilfsmittel für die energieeffiziente Planung vor. Die Grußworte bei den Veranstaltungen halten die

Vorstandsmitglieder Dr.-Ing. Werner Weigl in Regenstauf und Dipl.-Ing. (FH) Alexander Lyssoudis in Ottobrunn, der auch bei beiden Foren ein Referat mit dem Titel „Heizen Sie noch oder temperieren Sie schon? Energieeffizientes Bauen mit regenerativen Energien“ hält. (Grafik: Betonmarketing)

#### Kammermitglieder erhalten ermäßigten Eintritt.

24.01.2012 - Ottobrunn bei München

>> [Weitere Informationen](#)

25.01.2012 – Regenstauf

>> [Weitere Informationen](#)

### EXTERNE VERANSTALTUNGEN

06.12.2011 - München - 18:00 bis 19:00 Uhr

#### Kolloquium Konstruktiver Ingenieurbau: Hagia Sophia – ingenieurwissenschaftliche Aspekte

>> [Weitere Informationen](#)

08.12.2011 - München - 18:15 Uhr

#### Ökologische Preispolitik als Treiber für nachhaltigen Fortschritt

>> [Weitere Informationen](#)

08.12.2011 - Brüssel - 13:30 Uhr

#### 1. Europäischer Ingenieurtag

Ziel der Veranstaltung ist u.a., die kritische Rolle sowie die Beiträge von Ingenieuren und beratenden Ingenieuren in der Gesellschaft zu demonstrieren, welche dem öffentlichen Interesse dienen und für Lebensqualität und eine nachhaltige Umwelt sorgen.

>> [Weitere Informationen](#)

13.12.2011 - München - 17.15 Uhr

#### Anders Bauen wegen Klimawandel: Gebäude-Lüftung

Mit der neuen Forums-Reihe „Anders Bauen wegen Klimawandel“ will das Bauzentrum Muenchen - abgeleitet aus der Darstellung aktueller Beobachtungen zu Klimaveränderungen - auf die daraus resultierenden Konsequenzen für Planung und Ausführung hinweisen.

>> [Weitere Informationen](#)

10.01.2012 - München - 18:00 bis 19:00 Uhr

#### Kolloquium Konstruktiver Ingenieurbau: Crossrail London – eines der größten Eisenbahnprojekte in Europa

Referent: Dipl.-Ing. S. Wallmann, Hyder Deutschland GmbH

>> [Weitere Informationen](#)

### AKADEMIEPROGRAMM



>> [Fortbildungsangebote im Überblick](#)

(Foto: clidealer.com)



Ingenieurakademie  
Bayern

Günter-Scholz-Fortbildungswerk  
der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau

### Neues Akademieprogramm ab Ende Dezember - Erste Seminare 2012 online!

Zum Jahreswechsel veröffentlicht die Ingenieurakademie Bayern ihr neues Fortbildungsprogramm für das erste Halbjahr 2012. Das Programm wird allen Kammermitgliedern kostenfrei zugesandt und kann ab Ende Dezember bei der Geschäftsstelle der Kammer kostenfrei bestellt und auf der Internetseite heruntergeladen werden. Mit rund 40 Veranstaltungen bietet es wieder ein vielfältiges Fort- und Weiterbildungsangebot. Ein besonderer Schwerpunkt liegt auf den Themen Eurocodes und Brandschutz. Kammermitglieder erhalten ermäßigte Mitgliedergebühren. Nutzen Sie unseren Frühbucherrabatt.

### AKTUELLE FORTBILDUNGEN IM ÜBERBLICK

09.12.2011 - München

#### **V 11-10: Erdbeben**

>> [Weitere Informationen](#)

11.01.2012 - München

#### **V 12-02: Brandschutz allgemein und Brandschutz - Blitzschutz**

>> [Weitere Informationen](#)

19.-20.01.2012 -- Feuchtwangen

#### **L 12-63: EDV-Programmsystem "SIB-Bauwerke"**

>> [Weitere Informationen](#)

#### **Energieeffizientes Bauen: Beton in der Architektur - Die Energiewende bauen**

24.01.2012 - Ottobrunn bei München

25.01.2012 – Regenstauf

>> [Weitere Informationen](#)

>> [Weitere Informationen](#)

30.01-03.02.2012 - Feuchtwangen

#### **L 12-61: Bauwerksprüfung nach DIN 1076 (5-tägig)**

>> [Weitere Informationen](#)

27.02.-02.03.2012 - Feuchtwangen

#### **L 12-60: Schutz und Instandsetzung von Betonbauteilen**

>> [Weitere Informationen](#)

28.02-03.03.2012 - München

#### **L 12-80: Zertifizierung zum Sachkundigen Planer im Bereich Schutz und Instandsetzung von Betonbauteilen**

>> [Weitere Informationen](#)

09.-10.03.2012 - München

#### **W 12-02: Erfolgreich Verhandeln und Präsentieren - wirksam miteinander sprechen**

>> [Weitere Informationen](#)

14.03.2012 - München

#### **K 12-02: Einführung in die bauwirtschaftliche Kalkulation**

>> [Weitere Informationen](#)

15.-16.03.2012 - Feuchtwangen

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

>> [Weitere Informationen](#)