

| Aktuelles | Information und Service | Veranstaltungen | Fortbildungen |

04.03.2013

## AKTUELLES

### Thementag Windkraft – Regionalveranstaltung am 14.03.2013 in Sengenthal – 12:30 - 17:30 Uhr



Der Regionalbeauftragte der Kammer für die Oberpfalz, Dipl.-Ing. Ernst Georg Bräutigam, lädt am 14. März zum Thementag Windkraft nach Sengenthal, wo die Firma Max Bögl einen Hybriddturm präsentiert. Die Teilnehmer erhalten 3,5 Fortbildungspunkte. Es gibt nur noch wenige Restplätze. (Bild: Max Bögl Bauunternehmung GmbH & Co. KG)

[>> Weitere Informationen und Anmeldung](#)

### Großprojekte in der Demokratie – Tagung vom 15.-17.03.2013 – Politische Akademie Tutzing



Großprojekte sind Ausdruck gesellschaftlicher Innovationskraft und das zentrale Instrument, um nachhaltige, grundlegende Infrastrukturreformen und damit technischen Fortschritt umzusetzen. Ziel der gemeinsamen Tagung der Bayerischen Ingenieurkammer-Bau und der Akademie für Politische Bildung Tutzing ist es, ein breiteres Verständnis gerade auch für technische Zusammenhänge zu schaffen und Resonanz in Bezug auf gesellschaftliche Einschätzungen zu wecken. **Die Teilnahmegebühr für das dreitägige Programm beträgt 95 Euro (mit Übernachtung) bzw. 59 Euro (ohne Übernachtung). Den Teilnehmern werden 12 Fortbildungspunkte gutgeschrieben.** (Bild: Akademie für Politische Bildung Tutzing e.V.)

[>> Weitere Informationen](#)

[>> Programm](#)

### Technische Baubestimmungen auf DVD – Rabatt für Mitglieder noch bis zum 31.03.2013



Noch bis zum 31. März 2013 erhalten Kammermitglieder 15% Rabatt auf die DVD „Technische Baubestimmungen“ der Verlagsgesellschaft Rudolf Müller GmbH & Co. KG. Die DVD enthält über 1.300 aktuelle DIN-Normen sowie alle Eurocodes und dazugehörige Nationalen Anhänge. Hinzu kommen rund 300 Rechtsvorschriften sowie über 600 ältere Baunormen im historischen Pool. Beim Kauf des Grundwerks sparen Sie über 60 Euro. Die Rudolf Müller GmbH bietet dazu vierteljährliche Updates der DVD (Mindestbezugszeit ein Jahr) zum Preis von 149 Euro an. (Bild: Rudolf Müller GmbH)

[>> Weitere Informationen](#)

[>> Bestellformular](#)

### Momentum-Magazin - das neue Online-Magazin für Bauingenieure und interessierte Laien



Das „Momentum-Magazin“ ist ein neues Online-Magazin, das unterhaltsam über das Leben und die Arbeit von Bauingenieuren berichtet und so auch über die Fachkreise hinaus Leser zu findet, um damit die Wahrnehmung der Bauingenieure in der Gesellschaft zu verbessern. Exemplarisch möchten wir Sie auf zwei Artikel hinweisen, die für die Machart des Magazins stehen. (Bild: Momentum Magazin)

[► Ingenieure auf den Bildschirm!](#)

[► 100 Jahre Grand Central Terminal](#)

### 20 Jahre Ingenieurakademie Bayern



Die Ingenieurakademie Bayern feierte jüngst ihr 20-jähriges Bestehen. Jährlich finden inzwischen rund 100 Fortbildungsveranstaltungen aus allen Tätigkeitsbereichen von Ingenieuren im Bauwesen in der Ingenieurakademie Bayern statt. Wir bedanken uns bei allen Teilnehmer/innen unserer Fortbildungen für das uns entgegenbrachte Vertrauen. (Bild: bayika)

[>> Weitere Informationen](#)

## INFORMATION UND SERVICE

### KURZNACHRICHTEN

#### Ingenieure in Bayern



Themen der Ausgabe Januar- Februar 2013 sind:

- 21. Bayerischer Ingenieuretag und Ingenieurpreis 2013
- Bericht aus der Vertreterversammlung
- Beteiligung an Forschungsprojekten
- Tagung Großprojekte in der Demokratie
- Kammer-Kolumne
- Lehrgang Energieberater für Baudenkmale
- Der ÖbVI in Bayern

[>> Weitere Informationen](#)

#### HOAI 2013



Seit Kurzem liegt das BMWi-Honorargutachten vor. Mit der Veröffentlichung des Forschungsvorhabens konnte ein weiterer wesentlicher Schritt in Richtung HOAI 2013 gemacht werden. Der AHO hat sich mit Schreiben vom 13.02.2013 gemeinsam mit der Bundesingenieurkammer und der Bundesarchitektenkammer erneut an Bundeswirtschaftsminister Dr. Rösler gewendet und auf eine kurzfristige Entscheidung zur Rückführung der Planungsleistungen in den verbindlichen Teil der HOAI gedrängt. (Grafik: bayika)

[>> Weitere Informationen](#)

#### Bundeskabinett beschließt Energieeinsparungsgesetz und EnEV



Die Bundesregierung hat in ihrer 132. Kabinetsitzung in Berlin den Entwurf einer Novelle des Energieeinsparungsgesetzes (EnEG) und der Energieeinsparverordnung (EnEV) beschlossen. Die Novellierung der EnEV sieht für Neubauten eine maßvolle Anhebung der Mindesteffizienzstandards in zwei Stufen in den Jahren 2014 und 2016 vor. (Bild: Thorben Wengert/pixelio.de)

[>> Weitere Informationen](#)

#### Wie wird abgerechnet, wenn mehrere Planer beschäftigt sind?



Streit gibt es häufig, wenn sich mehrere Planer eine Planungsaufgabe teilen, so die Erfahrung ARGE Baurecht. Klassisches Beispiel ist das Hochhaus. Die ARGE

Baurecht rät dazu, hier von Beginn an klare Tatsachen zu schaffen. (Bild: ARGE Baurecht)

[>> Weitere Informationen](#)

#### „Bauen ist das Gebot der Stunde“

Bayerischer Innenminister hält mindestens 70.000 Wohnungen pro Jahr für erforderlich

[>> Weitere Informationen](#)

#### Neue Richtlinien für Planungswettbewerbe

Stärkung des offenen Wettbewerbs

[>> Weitere Informationen](#)

#### Montagsvorträge: Denkmalpflege in Bayern

Veranstaltungsreihe beim Bayerischen Landesamt für Denkmalpflege

[>> Weitere Informationen](#)

#### Dipl.-Ing. Jörg Herrmann bleibt Präsident der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt

Kontinuität und Zukunftsfähigkeit im Ehrenamt der Ingenieurkammer Sachsen-Anhalt

[>> Weitere Informationen](#)

#### Videos vom World Engineering Forum 2012

Alle Vorträge kostenlos als Video verfügbar

[>> Weitere Informationen](#)

#### Gesetzgebung zur frühzeitigen Bürgerbeteiligung bei Infrastrukturplanung

Frühzeitige Bürgerbeteiligung projektbezogen ermöglichen

[>> Weitere Informationen](#)

#### VBI-Heft „Tiefe Geothermie“ überarbeitet

Leitfaden für Auftraggeber, Investoren & Planer

[>> Weitere Informationen](#)

#### Erfolgreiche Premiere für 1. Poroton

#### Mauerwerkskongress

„Niemand soll Maßnahmen umsetzen müssen, die nicht wirtschaftlich sind“

[>> 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)

#### 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.



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. (oberes Foto: T. Hohenacker; unteres Foto: bayika)

#### Ihre Ansprechpartner:

Dr. Andreas Ebert, Tel: 089 419434-15, Fax: 089 419434-20, [a.ebert@bayika.de](mailto:a.ebert@bayika.de)

Markus Vorst, Tel: 089 419434-24, Fax: 089 419434-20, [m.vorst@bayika.de](mailto:m.vorst@bayika.de)

### Rechtstipps und aktuelle Rechtsprechungen

- Erteilt der Auftraggeber in einem öffentlichen Vergabeverfahren über Bauleistungen den Zuschlag auf das Angebot des Bieters unter Herausnahme einzelner Leistungen, ohne dass dies in der Ausschreibung so vorgesehen ist, liegt darin gemäß § 150 Abs. 2 BGB die Ablehnung des Angebots verbunden mit einem neuen Angebot des Auftraggebers. Enthält das neue Angebot wegen der Verzögerung des Vergabeverfahrens eine neue Bauzeit und bringt der Auftraggeber eindeutig und klar zum Ausdruck, dass er den Vertrag mit diesen Fristen zu dem angebotenen Preis bindend schließen will, kann es nicht dahin ausgelegt werden, es werde stillschweigend angeboten, die Vergütung wegen dem Auftragnehmer infolge der Bauzeitänderung etwa entstehender Mehrkosten in Anlehnung an die Grundsätze des § 2 Nr. 5 VOB/B anzupassen. Nimmt der Bieter das modifizierte Angebot an, muss er deshalb die Leistung in der neuen Bauzeit zu den vereinbarten Preisen erbringen (BGH, Urteil v. 06.09.2012, VII ZR 193/10 – BauR 2012, 1941).
- Darf der Unternehmer die Mängelbeseitigung wegen unverhältnismäßiger Kosten verweigern, steht dem Besteller ein Anspruch auf Schadensersatz statt der Leistung ohne vorherige Fristsetzung zu. Macht der Besteller Schadensersatz in Höhe der Mängelbeseitigungskosten geltend, entsprechen die für die Beurteilung der Unverhältnismäßigkeit dieses Aufwands nach § 251 Abs. 2 BGB maßgeblichen Kriterien denen, die bei der gebotenen Prüfung der unverhältnismäßigen Mängelbeseitigung heranzuziehen sind (BGH, Urteil v. 11.10.2012, VII ZR 179/11 – BauR 2013, 81).

## VERANSTALTUNGEN

### VERANSTALTUNGSTIPPS

#### Baustellenverordnung – 15.03.2013 – München – 14.00 - 17.00 Uhr



15.03.2013

Baustellenverordnung:  
Sicherheits- und  
Gesundheitsschutzplan

Die Veranstaltung vermittelt den am Bau Beteiligten, welche Leistungen zu erbringen sind, um den Arbeitsschutz auf Baustellen zu verbessern und welche Vorteile sich daraus ergeben. Erläutert wird die geforderte Qualifikation um als Koordinator nach Baustellenverordnung als Sonderfachfrau bzw. -mann bei der Planung und Ausführung erfolgreich mitzuwirken, einschließlich der rechtlichen Grundlagen für die Koordination aus juristischer Sicht. **Die Bayerische Ingenieurekammer-Bau ist Partner der Veranstaltung. Der Eintritt ist frei.** (Bild: Bauzentrum München)

[>> Weitere Informationen](#)

#### 81. Bauschäden-Forum – 19.-21.03.2013 – Rottach-Egern – 09.00 Uhr



Drei Tage Fortbildung, Diskussion und Meinungsaustausch: Als Leiter des Bauschäden-Forums analysiert und erörtert der Diplom-Physiker Rainer Bolle anhand von aktuellen Bauschäden alle relevanten Themen. (Bild: Bauschäden-Forum)

[>> Weitere Informationen](#)

#### Qualität zählt – 11.04.2013 – Bayerischer Landtag – München – 19.00 - 21.30 Uhr



Qualität zählt  
Architekten und  
Ingenieure  
berichten über  
Ihre Arbeit

Thema der nächsten Vortragsveranstaltung der bewährten Reihe ist „Der vergessene Architekt - Friedrich Bürklein zum 200. Geburtstag“. Dieter Wieland würdigt Leben und Werk Friedrich Bürkleins und zeigt Ausschnitte aus seiner filmischen

Dokumentation über den Baumeister des Maximilianeums. **Der Eintritt ist frei, um Anmeldung bis 03.04.2013 wird gebeten.** (Bild: Qualität zählt)

[>> Weitere Informationen](#)

04.03.2013 – München – 19.00 Uhr

#### Nachwachsende Denkmale: Nachkriegsarchitektur der 1960er und 1970er Jahre

[>> Weitere Informationen](#)

05.03.2013 – Tübingen – 10.45 - 16.45 Uhr

#### Fachseminar „Klimaschutz im Stadtverkehr“

[>> Weitere Informationen](#)

05.03.2013 – München – 18:00 Uhr

#### Aktuelle Entwicklungen in der Kalksandstein-Produktionstechnikforschung

[>> Weitere Informationen](#)

06.03.2013 – München – 09.00 - 16.00 Uhr

#### Erfolgreich gründen in Freien Berufen

[>> Weitere Informationen](#)

07.03.2013 – München – 08.30 - 18.00 Uhr

#### Kunststoffe in der Geotechnik

[>> Weitere Informationen](#)

07.-08.03.2013 – München – 09:30 Uhr

#### Glas im konstruktiven Ingenieurbau

[>> Weitere Informationen](#)

08.03.2013 – München – 08.30 - 18.00 Uhr

#### Geotechniktag

[>> Weitere Informationen](#)

11.03.2013 – Nürnberg – 18.00 - 20.00 Uhr

#### Rechtliche Aspekte der Existenzgründung

[>> Weitere Informationen](#)

12.-13.03.2013 – Darmstadt – 09.00 Uhr

#### 2. Darmstädter Ingenieurkongress - Bau und Umwelt

[>> Weitere Informationen](#)

12.03.2013 – München – 11.00 - 12.30 Uhr

#### Innovationsförderprogramme für kleine Betriebe

[>> Weitere Informationen](#)

14.-17.03.2013 – Landshut – 10.00 - 18.00 Uhr

#### Umweltmesse Landshut 2013

[>> Weitere Informationen](#)

15.03.2013 – Weimar – 09.00 - 16.30 Uhr

#### BAUSCHÄDEN aktuell 2013

[>> Weitere Informationen](#)

18.03.2013 – Nürnberg – 18.00 - 20.00 Uhr

#### Steuerliche Grundlagen für Freiberufler – Basiswissen für die Selbstständigkeit

[>> Weitere Informationen](#)

20.-21.03.2013 – Weimar – 09.30 Uhr

#### 13. Betriebswirtschaftliches Symposium-Bau

[>> Weitere Informationen](#)

20.03.2013 – München – 10:00 - 17:00 Uhr

#### Emissionshandel 2013 bis 2020 - Basiswissen und Perspektiven

[>> Weitere Informationen](#)

## FORTBILDUNGEN - INGENIEURAKADEMIE BAYERN

### AKADEMIEPROGRAMM



[>> Download Fortbildungsprogramm 1. Halbjahr 2013 \(PDF\)](#)

[>> Seminarübersicht \(online\)](#)

(Foto: YuriArcurs@clipdealer.com)



Ingenieurakademie  
Bayern

Günter-Scholz-Fortbildungswerk  
der Bayerischen Ingenieurkammer-Bau

### FORTBILDUNGSTIPPS:

#### K 13-61: Bauphysikalische Aspekte bei der Altbausanierung

05.03.2013 – München



Im Zuge der Altbausanierung treten immer wieder Fragestellungen zum Thema Bauphysik auf. Man könnte auch von den „bauphysikalischen Stolpersteinen“ der Gebäudesanierung sprechen. Der Workshop zeigt, welche Belange der thermischen Bauphysik und der Bauakustik im Zuge der Altbausanierung (energetische Sanierung / Sanierung historischer Gebäude) zu beachten sind. (Foto: Katharina Wieland Müller / pixelio.de)

[>> Weitere Informationen](#)

#### Einführung in die VOB für Jungbauleiter

#### Mitarbeiter auf der Auftraggeber- und Auftragnehmerseite

12.03.2013 – München



Im Seminar wird (Jung-) Bauleitern auf der Auftraggeber- und Auftragnehmerseite das nötige Rüstzeug an die Hand gegeben, um sich im Baugeschehen leichter zurechtzufinden. Es geht um kooperative Zusammenarbeit und ergebnisorientierte Bauvertragsabwicklung, die dem Bauherrn das gewünschte Bauwerk und dem Unternehmen eine VOB/B-konforme Abrechnung beschert. (Foto: Thorben Wengert / pixelio.de)

[>> Weitere Informationen](#)

### AKTUELLE FORTBILDUNGEN IM ÜBERBLICK

06.-07.03.2013 – München

#### L 13-40: Vorbeugender baulicher Brandschutz (Modul 1)

[>> Weitere Informationen](#)

08.-09.03.2013 – München

#### W 13-03: Erfolgreich verhandeln und präsentieren - wirksam miteinander sprechen

[>> Weitere Informationen](#)

14.-16.03.2013 – Regenstauf

#### Brandschutznachweise der Gebäudeklasse 4 gemäß den Bestimmungen des Art. 62 Abs. 2 Satz 2 Nr. 1 und Satz 3 der BayBO (Modul 2)

[>> Weitere Informationen](#)

#### Die neue Ausgleichsberechnung infolge des BHG Urteils vom 26.01.2012 für Mengenänderungen > 10 % und s.g. Nullpositionen - aus überwiegend baubetrieblicher Sicht

20.03.2013 – Regenstauf

21.03.2013 – München

[>> Weitere Informationen](#)

[>> Weitere Informationen](#)

20.03.2013 – München

#### K 13-21: Änderung der Bayerischen Bauordnung (BayBO)

[>> Weitere Informationen](#)

21.-22.03.2013 – Feuchtwangen

#### EDV-Programmsystem „SIB-Bauwerke“

[>> Weitere Informationen](#)