

## AKTUELLES

## 22. Bayerischer Ingenieuretag

Rückblick: Rund 800 Gäste beim  
Branchentreff des bayerischen Bauwesens



31.01.2014 - München

Welchen Beitrag Ingenieure zum Gelingen der Energiewende leisten und welche wirtschaftlichen Chancen die Energiewende birgt, das waren die zentralen Themen des 22. Bayerischen Ingenieuretags. **Rund 800 hochrangige Gäste aus dem In- und Ausland** waren nach München gekommen, um zu erfahren, was Krisen, Chancen und Ingenieure mit einander zu tun haben. Damit bestätigte der Ingenieuretag wieder seinen Ruf als **bedeutender Branchentreff des bayerischen Bauwesens**. Einen umfangreichen Bericht mit vielen Fotos finden Sie hier:

>> [www.bayerischer-ingenieuretag.de](http://www.bayerischer-ingenieuretag.de)

### Tag der Energie – Projekte noch bis zum 14. Februar einreichen



Die Bayerische Ingenieurekammer-Bau lädt Bürgerinnen und Bürger ein, Projekte zur Energieeffizienz und Energieeinsparung in ganz Bayern zu besichtigen. **Noch bis zum 14. Februar 2014 können Kammer-Mitglieder ihre Projekte für den Tag der Energie 2014 einreichen.** Nutzen Sie die Gelegenheit, sich und Ihr Büro am 12. und 13. Juli 2014 Ihren Auftraggebern und einer breiten Öffentlichkeit zu präsentieren. Das Einreichungsformular gibt es unter:

>> [www.energietag.info](http://www.energietag.info)

### Verbandstreffen am 14. Januar 2014 in der Geschäftsstelle der Kammer



Gemeinsame Aktivitäten und Maßnahmen zu definieren, von denen die Ingenieure im Bauwesen profitieren, das war das zentrale Ziel des gemeinsamen Treffens zwischen den Vertretern von 12 bayerischen Ingenieurverbänden und dem Vorstand der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau. (Foto: bayika)

>> [Weitere Informationen](#)

### Physik bewegt – Kammermitglied steht für BR-Schülerfernsehen vor der Kamera



Für das BR Schülerfernsehen standen bereits im November 2013 Kammermitglied Dipl.-Ing. Benjamin Di-Qual sowie M. Sc. Daniel Jakob und der Vize-Europameister im Stationary Waveriding 2012, Dipl.-Inform. Gerry Schlegel, vor der Kamera. Der Film wurde am 29. Januar 2014 ausgestrahlt und vermittelt Kindern und Jugendlichen durch Beispiele aus dem Surfsport anschaulich physikalische Phänomene und das Interesse am Ingenieurwesen. (Bild: bayika)

>> [Film ansehen](#)

### Qualität zählt - Architekten und Ingenieure berichten über ihre Arbeit – Oskar von Miller Forum



Die Vortragsreihe „Qualität zählt“ informiert mit hochklassigen Referenten über herausragende Architektur- und Ingenieurleistungen. Die Kammer ist Partner der Vortragsreihe. Der Besuch der Vorträge ist kostenlos.

**Carl Friedrich von Wiebeking – Bayerns Ingenieurbau im frühen 19. Jh.**

11. Februar 2014, Oskar von Miller Forum

**Emanuel Joseph von Herigoyen - Leiter Oberbaukommissariat München**

18. März 2014, Oskar von Miller Forum

>> [Weitere Informationen](#)

### WEITERE KURZNACHRICHTEN

#### Tunneldurchschlag der U-Bahnlinie 3 am U-Bahnhof Klinikum Nord



Nach 15 Monaten Bauzeit fand am 15. Januar 2014 der Tunneldurchschlag für den bergmännisch hergestellten Tunnel vom dritten Bauabschnitt der Nürnberger U-Bahnlinie 3 statt. (Bild: ARGE U-Bahn Nürnberg U3 NW BA3)

[>> Weitere Informationen](#)

#### Schweizer Baufachzeitschrift TEC21 in neuem Kleid



Anlässlich ihres 140-jährigen Bestehens erscheint die TEC21, die führende Schweizer Fachzeitschrift für Architektur, Ingenieurwesen und Umwelt, in neuem grafischem Kleid. (Bild: TEC21)

[>> Weitere Informationen](#)

#### Zentralverband der Ingenieurvereine e.V.

Promotionsrecht für forschungsstarke Fachhochschulen

[>> Weitere Informationen](#)

#### 6. Norddeutsche Passivhauskonferenz

Call for Paper endet am 1. April 2014

[>> Weitere Informationen](#)

#### „Aktion Impulse für den Wohnungsbau“

Zentrale Forderung des ZBI und des BDB Baden-Württemberg wird erfüllt

[>> Weitere Informationen](#)

#### Germanen, Windenergie & Denkmalrausch

Montagsvorträge bieten interessante Themen mitten in Münchens Innenstadt

[>> Weitere Informationen](#)

#### Förderverein Massivbau der TU München

Massivbau Preis zum 2. Mal verliehen

[>> Weitere Informationen](#)

#### Ingenieurkammer-Bau NRW

Programm zu Wohnungsbauförderung in NRW weist in „richtige Richtung“

[>> Weitere Informationen](#)

Zahl der Hochschulabsolventen im Bauingenieurwesen liegt deutlich unter Bedarf

[>> Weitere Informationen](#)

#### FGSV Verlag GmbH

Informationen über Neuerscheinungen

[>> Weitere Informationen](#)

#### Der AHO informiert über aktuelle Themen

Newsletter-Ausgabe im Januar 2014

[>> Weitere Informationen](#)

#### Zentralverband der Ingenieurvereine ZBI e.V

Regelungen zur Altersversorgung auf Beamte übertragen

[>> Weitere Informationen](#)

#### Die BAU geht nach China

Am 8. und 9. Juli 2014 findet in Peking erstmals der „BAU Congress China“ statt

[>> Weitere Informationen](#)

#### Ingenieure für Kommunikation e. V.

Breitbandausbau bleibt größte Herausforderung der digitalen Agenda

[>> Weitere Informationen](#)

#### Neue HOAI-Interpolationstabellen online

Arbeitshilfe des Ingenieur- und Sachverständigenbüro BKM kostenfrei erhältlich

[>> Weitere Informationen](#)

#### Erfolgreich gründen in Freien Berufen

Beratungstag am 13. Februar 2014

[>> Weitere Informationen](#)

#### Neuer Zuschnitt der Bundesministerien

BDB für eigenen Bau-Staatssekretär

[>> Weitere Informationen](#)

#### Bayerische Versorgungskammer eröffnet

##### Kinderkrippe im Arabellapark

Kinderkrippe „Kammerstrolche“ im Wohn- und Gewerbekomplex arabeska feierlich eingeweiht

[>> Weitere Informationen](#)

#### Oberverwaltungsgericht NRW

Altersgrenze für staatlich anerkannte Sachverständige ist zulässig

[>> Weitere Informationen](#)

#### München: Kontinuität und Aufbruch Jahresausstellung vom 15. Januar - 9. März 2014

Projekte und Programme aus zwei Jahrzehnten Stadtentwicklung

[>> Weitere Informationen](#)

#### BKI: Auftrag vom Statistischen Bundesamt

Ermittlung wichtiger Grundlagen des deutschen Baupreisindex

[>> 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, Existenzgründung, Unternehmensnachfolge 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](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

## 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](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

- Die Bedeutung einer Auftrags- oder Vergabesperre erschöpft sich im Wesentlichen in der Ankündigung eines bestimmten tatsächlichen Verhaltens eines Auftraggebers im Rahmen zukünftiger Auftragsvergabeverfahren, ohne unmittelbare rechtliche Wirkung zu Lasten des Auftragnehmers zu entfalten. Der potentielle Auftragnehmer kann sich daher gleichwohl an weiteren Ausschreibungen des Auftraggebers beteiligen und seine Rechte ggfs. in einem vergaberechtlichen Verfahren oder einem allgemeinen zivilgerichtlichen Verfahren geltend machen (OLG Köln, Beschl. v. 17.04.2013, 11 W 20/13 – NZBau 2013, 600).
- Enthält ein Formularvertrag nicht ausschließlich vorformulierte Passagen, sondern auch Auswahlmöglichkeiten, steht dies der Annahme, dass es sich um Allgemeine Geschäftsbedingungen handelt, nicht entgegen. Auch das Aushandeln einzelner Vertragsbedingungen ändert grundsätzlich nichts daran, dass andere vorformulierte Klauseln gleichwohl Allgemeine Geschäftsbedingungen bleiben (OLG Köln, Urteil v. 28.03.2013, 19 U 178/12 – IBR 2014, 33).
- Ist eine technische Norm, auf die in Rechtsvorschriften Bezug genommen wird, beim Deutschen Patent- und Markenamt in München hinterlegt und kann es darüber hinaus kostenfrei an den in einer zumutbaren Entfernung befindlichen bundesweit eingerichteten DIN-Norm-Auslegestellen eingesehen werden, ist das aus Art. 20 Abs. 3 GG abzuleitende Publizitätserfordernis regelmäßig erfüllt (BVerwG, Urteil v. 27.06.2013, 3 C 21.12 – IBR 2013, 772).

## VERANSTALTUNGEN

### VERANSTALTUNGSTIPPS

#### Kunstaussstellung in der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau vom 31.01.2014 bis 30.04.2014



Mit Albert Lohr konnte die Bayerische Ingenieurekammer-Bau wieder einen außergewöhnlichen Künstler für ihre traditionelle Ausstellung gewinnen. Die Ausstellung trägt den Titel „90 Tage“ und ist vom 31. Januar bis 30. April 2014 in den Geschäftsräumen der Kammer zu sehen. Die Werke können von Montag bis Donnerstag von 9 bis 16 Uhr und am Freitag von 9 bis 14 Uhr besichtigt werden. Der Eintritt ist frei. (Bild: Albert Lohr)

[>> Weitere Informationen](#)

#### Seminarreihe zu EN 1090 und weiteren EN und ISO Regelwerken am 20.02.2014 und 20.03.2014



Die Seminarreihe informiert über Werkstoffe, Verfahrensprüfung und Schweißerprüfung im Stahlbau. **Kammermitglieder erhalten ermäßigte Gebühren.**

(Grafik: bauforumstahl)

[>> 20.02.2014 München: Werkstoffe im Stahlbau](#)

[>> 20.03.2014 München: Verfahrensprüfung und Schweißerprüfung im Stahlbau](#)

#### 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. Die Bayerische Ingenieurekammer-Bau ist Partner der Veranstaltung. (Grafik: Baustatik – Baupraxis)

[>> 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 an der Handwerkskammer für Schwaben statt. Die Bayerische Ingenieurekammer-Bau ist Partner der Veranstaltung, **Kammermitglieder erhalten ermäßigte Eintrittsgebühren.** (Bild: Susanne Elgaß)

[>> Weitere Informationen](#)

#### Geotechnik und Aspekte des Tunnelbaus am 7. März 2014 in München



Das Zentrum Geotechnik der Technischen Universität München lädt zum Ende des Wintersemesters 2013/14 Fachleute zu einem freitäglichen Vortragstag ein.

**Die Kammer ist Partner der Veranstaltung.** (Bild: TUM)

[>> Weitere Informationen](#)

#### 6. Anwenderforum Bauwerkintegrierte Photovoltaik am 11. März 2014 in Bad Staffelstein



Die Veranstaltung informiert über Innovationen in kommunaler Planung, technischer Gebäudeausrüstung und bei Hybridsystemen, sowie über Eigenverbrauch und andere Kriterien der Wirtschaftlichkeit. Kompetente Fachleute präsentieren neue Ergebnisse und stellen sie zur Diskussion. **Die Kammer ist Partner der Veranstaltung, Mitglieder erhalten 10% Ermäßigung.** (Grafik: otti e.V.)

[>> Weitere Informationen](#)

#### Die Folgen von Bologna – Tagung vom 28.-30. März 2014 in München



Die Akademie für Politische Bildung Tutzing lädt gemeinsam mit der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau zur Tagung nach Tutzing ein. Die Veranstaltung nimmt die laufenden hochschulpolitischen Diskussionen zum Anlass, um ein Zwischenfazit zum Bologna-Prozess zu ziehen, auf bestehenden Reformbedarf aufmerksam zu machen und mögliche Lösungen zu diskutieren.

(Bild: Akademie für Politische Bildung Tutzing)

[>> Weitere Informationen](#)

## EXTERNE VERANSTALTUNGEN

04.02.2014 – München – 17.15 - 18.30 Uhr

**Die Hydromorphologie und Ökologie der Donau – Ansätze zum Hochwasserschutz**

[>> Weitere Informationen](#)

04.02.2014 – München - 18.00 - 19.00 Uhr

**14. Vortrag „Herausforderung Windenergie“  
im Rahmen des Kolloquiums „Konstruktiver Ingenieurbau“**

[>> Weitere Informationen](#)

04.02.2014 – Würzburg – 13.00 - 16.30 Uhr

**Betonseminare 2014 „Zementstriche“**

[>> Weitere Informationen](#)

05.02.2014 – Stuttgart – 13.30 - 17.00 Uhr

**Chance Energiewende – Energieeffizienz in Neubau und Bestand**

[>> Weitere Informationen](#)

06.02.2014 – München – 18.15 Uhr

**„Cooling the Cities“ – Klimaschutzmaßnahmen gegen die Überhitzung der Städte**

[>> Weitere Informationen](#)

06.02.2014 – Rosenheim – 14.00 - 16.30 Uhr

**Die EnEV 2014 kommt**

[>> Weitere Informationen](#)

11./12.02.2014 – Leipzig – ganztägig

**14. Symposium Brückenbau**

[>> Weitere Informationen](#)

12.-13.02.2014 – Kassel – ganztägig

**Kanalnetze - Fit für die Zukunft – Sanierungsplanungskongress**

[>> Weitere Informationen](#)

13.02.2014 – Erlangen – 13.45 - 18.00 Uhr

**Erfolgreich gründen in Freien Berufen**

[>> Weitere Informationen](#)

17.02.2014 – Frankfurt am Main – 09.30 - 17.00 Uhr

**Sanierungsauftrag im Ballungsraum**

[>> Weitere Informationen](#)

18.-20.02.2014 - Neu-Ulm – ganztägig

**58. BetonTage**

[>> Weitere Informationen](#)

20.02.-21.02.2014 – Innsbruck – 09.00 - 12.30 Uhr

**BrennerCongress 2014: Projektentwicklung im Infrastrukturbau**

[>> Weitere Informationen](#)

25.-26.02.2014 – Göttingen – ganztägig

**14. Göttinger Abwassertage**

[>> Weitere Informationen](#)

25.02.2014 – München – 08.00 - 14.45 Uhr [>> Weitere Informationen](#)

**2. POROTON® Mauerwerkskongress**

[>> Weitere Informationen](#)

13.03.2014 – Rosenheim – 14.00 - 16.30 Uhr

**Familienfreundlicher Arbeitgeber**

[>> Weitere Informationen](#)

### AKADEMIEPROGRAMM



Das neue Programm der Ingenieurakademie Bayern mit den Terminen für das 1. Halbjahr 2014 ist da.

Nutzen Sie den Frühbucherrabatt!

[>> Download Fortbildungsprogramm](#)

[1. Halbjahr 2014 \(PDF\)](#)

[>> Seminarübersicht \(online\)](#)

(Foto: Markus Conrad / pixelio.de)



### FORTBILDUNGSTIPPS

#### HOAI Novelle 2013



Die Seminare dieser Fortbildungsreihe zur HOAI 2013 sind speziell für die einzelnen Fachgebiete konzipiert. Die Neuregelungen werden vorgestellt, erläutert und die Auswirkungen auf die Honorarvereinbarung des Ingenieurs diskutiert. Hinweis: Alle Seminare finden in München statt.

<b>K 14-03: Allgemeine Einführung</b>	06.02.2014	<a href="#">&gt;&gt; Weitere Informationen</a>
<b>K 14-04: Technische Ausrüstung</b>	11.02.2014	<a href="#">&gt;&gt; Weitere Informationen</a>
<b>K 14-05: Tragwerksplanung</b>	17.02.2014	<a href="#">&gt;&gt; Weitere Informationen</a>
<b>K 14-06: Ingenieur- &amp; Verkehrsanlagenbau</b>	18.02.2014	<a href="#">&gt;&gt; Weitere Informationen</a>

### AKTUELLE FORTBILDUNGEN IM ÜBERBLICK

07.02.2014 – München

#### **V 14-01: Brandschutz und Bauen im Bestand**

[>> Weitere Informationen](#)

13.-15.02.2014 – München

#### **L 14-02: Brandschutznachweise der Gebäudeklasse 4**

**gemäß den Bestimmungen des Art. 62 Abs. 2 Satz 2 Nr. 1 und Satz 3 der BayBO**

[>> Weitere Informationen](#)

19.02.2014 – München

#### **V 14-02: Grundlagen der Angebotskalkulation**

**VOB/B konforme Kalkulation von Nachträgen — VOB/B konforme Prüfung von Nachträgen**

[>> Weitere Informationen](#)

20.02.2014 – München

#### **W 14-07: Beschränkte Ausschreibung**

[>> Weitere Informationen](#)

20.02.2014 – München

#### **W 14-08: Freihändige Vergabe**

[>> Weitere Informationen](#)

10.-14.03.2014 – Feuchtwangen

#### **L 14-06: Schutz und Instandsetzung von Betonbauteilen**

[>> Weitere Informationen](#)

11.03.2014 – München

#### **V 14-03: Einführung in die VOB für Jungbauleiter**

**Mitarbeiter auf der Auftraggeber- und Auftragnehmerseite**

[>> Weitere Informationen](#)