

## Newsletter der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau

07. Mai 2012

| Aktuelles | Information und Service | Veranstaltungen | Fortbildungen |

### AKTUELLES

#### **Neue Broschüre „Ganzheitliches Planen und Bauen“**



Die Bayerische Ingenieurekammer-Bau hat sich intensiv mit dem Thema "Ganzheitliches Planen und Bauen" befasst und eine neue Broschüre dazu vorgelegt. Sie enthält konkrete Anregungen und Tipps, wie ganzheitliches Planen und Bauen in der Praxis gestaltet werden kann. Die Broschüre ist kostenfrei bei der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau erhältlich. (Foto: Spectral-Design-Fotolia.com)

[>> Weitere Informationen](#)

#### **Historisches Wahrzeichen der Ingenieurbaukunst: König-Ludwig-Brücke in Kempten**



Die König-Ludwig-Brücke in Kempten wurde am 20. April 2012 in einem Festakt als „Historisches Wahrzeichen der Ingenieurbaukunst in Deutschland“ ausgezeichnet. Verliehen wurde der Preis von der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau und der Bundesingenieurkammer. „Erstmals verleihen wir nun einem Holzbauwerk diesen wichtigen Titel. Die König-Ludwig-Brücke ist mit ihren 160 Jahren eine der ältesten erhaltenen hölzernen Eisenbahnbrücken Deutschlands und ein Musterbeispiel für Ingenieurkunst und Nachhaltigkeit“, erklärte Dr.-Ing. Heinrich Schroeter, Präsident der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau.

[>> Weitere Informationen](#)

#### **Konjunkturumfrage 2012: Bitte beteiligen Sie sich!**



Mit der Konjunkturumfrage will sich die Kammer ein Bild über die aktuelle Situation der im Bauwesen tätigen Ingenieure machen. Um die Ziele und Interessen unseres Berufstandes durchzusetzen, brauchen wir aktuelle Daten über die Leistungen unserer Mitglieder und Veränderungen in den Ingenieurbüros.

**Wir bitten alle Mitglieder, sich an der Konjunkturumfrage zu beteiligen.**

[>> Weitere Informationen](#)

[>> Zur Online-Umfrage](#)

#### **TV-Tipp: Beitrag im Bayerischen Fernsehen „Unkraut“, heute um 19 Uhr**



Heute, 7. Mai 2012, ist in der Sendung „Unkraut“ (Bayerisches Fernsehen, 19 Uhr) ein Beitrag zum Thema „Energetische Sanierung denkmalgeschützter Gebäude“ zu sehen. Der Vorsitzende des AK Denkmalpflege und Bauen im Bestand, Dipl.-Ing. (FH) Klaus-Jürgen Edelhäuser, stellt ein Objekt in Rothenburg vor.

[>> Weitere Informationen](#)

#### **Münchener Firmenlauf B2Run: Jetzt fürs Kammerteam anmelden!**



Am 19. Juli 2012 heißt es wieder: Ingenieure sind fit! Denn dann ertönt der Startschuss zum Münchener Firmenlauf B2Run, an dem die Kammer auch dieses Jahr wieder antritt. Teamkapitän Ernst-Georg Bräutigam freut sich auf seine sportlichen Kolleginnen und Kollegen – melden Sie sich gleich an! (Bild: b2run/bayika)

[>> Zur Anmeldung](#)

## INFORMATION UND SERVICE

### Ingenieure in Bayern - Unsere Mitgliederzeitung zum Download



- Die Themen der April-Ausgabe sind unter anderem:
- Energieberater für Baudenkmale
  - Treffen der Hochschul- und Regionalbeauftragten
  - Wechsel an der Spitze des Eintragungsausschusses
  - Kammer-Kolumne
  - Aufruf zur Konjunkturumfrage
  - Internationale Zusammenarbeit
  - Demografischer Wandel
  - Deutscher Brückenbaupreis 2012

[>> Weitere Informationen](#)

### Bundesingenieurkammer mit neuem Präsidenten



Am 13. April 2012 wurde in Berlin der neue Vorstand der Bundesingenieurkammer gewählt. Als neuer Präsident wurde mit großer Mehrheit Dipl.-Ing. Hans-Ullrich Kammeyer (Niedersachsen) gewählt, als Vizepräsidenten Peter Dübbert (NRW) und Ingolf Kluge (Hessen). Neu in den Vorstand wurden gewählt: Prof. Dr.-Ing. Stephan Engelsmann (Baden-Württemberg), Dipl.-Ing. Michael Kordon (Bayern) und Dipl.-Geol. Sylvia Reyer (Thüringen). Wiedergewählt wurde das bisherige Vorstandsmitglied Rainer Ueckert (Berlin). (Foto: BingK)

[>> Weitere Informationen](#)

### AHO beauftragt Gutachten zur Entwicklung der Planungsprozesse 1992 bis 2012

#### Ergebnisse sollen bis Ende September 2012 vorliegen



Anlässlich der Mitgliederversammlung des AHO Ausschuss der Verbände und Kammern der Ingenieure und Architekten für die Honorarordnung e.V. am 3. Mai 2012 hat der AHO die Beauftragung eines Gutachtens zur Entwicklung der Planungsprozesse 1992 bis 2012 an die TU Darmstadt und TU Berlin bekannt gegeben. „Mit dem Gutachten sollen die rasanten Veränderungen im Planungsgeschehen der letzten beiden Jahrzehnte qualitativ verdeutlicht werden“, erläutert der AHO-Vorstandsvorsitzende Ernst Ebert das Vorhaben, das von der Bundesingenieurkammer unterstützt wird. (Foto: AHO)

[>> Weitere Informationen](#)

### International Mountain Summit - 20. bis 27. Oktober 2012 in Brixen



Einer der diesjährigen Themenschwerpunkte des internationalen Bergfestivals "International Mountain Summit - IMS" ist das „Bauen im Hochgebirge“ (am Freitag, 26.10.2012). Die Bayerische Ingenieurkammer-Bau hat gemeinsam mit dem VBI - Landesverband Bayern ihre Mitwirkung zugesagt.

**Wenn Sie einen geeigneten Beitrag zum „Bauen im Hochgebirge“ - insbesondere zum Thema Energie- und Schutzbauten - präsentieren können, möchten wir Sie bitten, Kontakt zu uns aufzunehmen.** (Grafik: IMS)

[>> Weitere Informationen](#)

### Normenportal für Ingenieure aktualisiert



Gemäß dem zwischen Bundesingenieurkammer und Beuth Verlag geschlossenen Rahmenvertrag über das Normenportal für Ingenieure ist im April ein erstes Update des Normenbestandes erfolgt. Dabei wurden 15 Dokumente neu aufgenommen bzw. aktualisiert und 20 Dokumente sind nicht mehr enthalten. Eine Übersicht aller Veränderungen finden Sie auf der Homepage unter der Rubrik "Neues". Die Nutzer des Normenportals wurden alle per E-Mail über dieses Update informiert. (Grafik: Beuth-Verlag)

[>> www.normenportal-ingenieure.de](http://www.normenportal-ingenieure.de)

## **Nachwuchs-Ingenieure bauten starke Wasserräder**



Die Gesamtsieger des Schülerwettbewerbes „ENERGIEgeladen“ stehen fest. Nach der Auszeichnung der Landespreisträger ging der Wettbewerb in die zweite Runde: Die Ingenieurkammern aus Hessen, Baden-Württemberg, Rheinland-Pfalz, Saarland und Sachsen-Anhalt ehrten die besten Nachwuchs-Ingenieure ihrer Bundesländer am 20.04.2012 in der Hochschule RheinMain in Wiesbaden.

[>> Weitere Informationen](#)

## **Das neue „Virtuelle Handbuch“ des KOMZET ist online**

Übersichtliches Online-Nachschlagewerk für Fragen zum elementierten Bauen

[>> Weitere Informationen](#)

## **BauindustrieZentrum Nürnberg-Wetzendorf unter neuer Leitung**

Dechant löst Kraus ab

[>> Weitere Informationen](#)

## **Der „Energy Award powered by Joule & RENEXPO®“ zeichnet herausragende Persönlichkeiten der Branche aus**

Bewerbungsschluss am 3. August 2012

[>> Weitere Informationen](#)

## **BMWi beauftragt Honorargutachten**

Abschluss der Honoraruntersuchung bis 30.11.2012 geplant

[>> Weitere Informationen](#)

## **Schlichterin Dr. Renate Jaeger stellt ersten Tätigkeitsbericht vor**

Jaeger ist erste und einzige Schlichterin der unabhängigen Schlichtungsstelle der Rechtsanwaltschaft

[>> Weitere Informationen](#)

## **Liquide Demokratie für Baukultur**

Bürgerbeteiligung gefragt

[>> Weitere Informationen](#)

## **Vladimír Benko zum Präsidenten der Slowakischen Ingenieurekammer gewählt**

Benko ist Nachfolger von Dušan Majdúch

[>> Weitere Informationen](#)

## **Das Himbächel-Viadukt der Hessischen Odenwaldwaldbahn**

Neue Broschüre über die größte Brücke Hessens erschienen

[>> Weitere Informationen](#)

## **Deutscher Innovationspreis 2012 vergeben**

Auszeichnungen für SAP AG, BAMTEC® und NanoTemper Technologies GmbH

[>> Weitere Informationen](#)

## **Büchting + Streit AG feiert Jubiläum**

Anspruchsvolle Projekte und Engagement für die Umwelt

[>> Weitere Informationen](#)

## **Aufgaben der Fachingenieure vertraglich festlegen**

Expertentipp der ARGE-Baurecht

[>> Weitere Informationen](#)

## **Studentenwettbewerb „Zukunft Straße 2030+“**

Einsendeschluss: 4. Juni 2012

[>> Weitere Informationen](#)

## **Aufschwung beim Wohnungsbau**

Innenminister Joachim Herrmann fordert: Bund muss steuerliche Rahmenbedingungen verbessern

[>> Weitere Informationen](#)

## **Umweltbaubegleitung**

Neuerscheinung in der AHO-Schriftenreihe: Heft Nr. 27

[>> 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 Bayerische Bauordnung enthält eine Beweislastverteilung dahingehend, dass nicht die Bauaufsichtsbehörde dem Bauherrn bzw. Grundstückseigentümer beweisen muss, dass eine bauliche Anlage nicht mehr standsicher ist, sondern dass der jeweilige Bauherr bzw. Grundstückseigentümer zu beweisen hat, dass seine bauliche Anlage noch dauerhaft standsicher ist (VG Ansbach, Beschl. v. 16.09.2011 – AN 18 S 11.01254).
- Die Berufshaftpflichtversicherung von ihrer Deckungspflicht frei, wenn ein Gesellschafter einer Planungsgesellschaft bürgerlichen Rechts gleichzeitig der Bauherren-GbR angehört, für welche die Planungsgesellschaft Leistungen erbringt (OLG Frankfurt, Urteil v. 01.12.2010, 12 U 99/09 – IBR 2011, 728).
- Vereinbaren die Parteien, dass für Inhalt und Umfang der werkvertraglichen Leistungspflichten des Architekten das Leistungsbild des § 15 Abs. 2 HOAI entsprechend gilt, hat der Architekt ein Bautagebuch zu führen. Kommt der Architekt dieser Verpflichtung nicht nach, ist der Besteller grundsätzlich gemäß § 634 BGB zur Minderung des Architektenhonorars berechtigt. Zur Erfüllung der Pflicht des Architekten, ein Bautagebuch zu führen, ist die Aushändigung an den Besteller grundsätzlich nicht erforderlich. Der Architekt hat ein berechtigtes Interesse daran, dass das Bautagebuch bei ihm verbleibt, da es auch dazu dient, gegenüber dem Besteller eine ordnungsgemäße Bauüberwachung zu dokumentieren (BGH, Urteil v. 28.07.2011, VII ZR 65/10 – BauR 2011, 1677).

## VERANSTALTUNGEN

### REGIONALVERANSTALTUNGEN

#### Besichtigung SGL Group „Carbonprodukte im Bauwesen“ am 11. Mai 2012, 15:00 Uhr in Meitingen



Der Regionalbeauftragte für Schwaben - Nord, Dipl.-Ing.(FH) Oswald Silberhorn, lädt zur Betriebsbesichtigung der SGL Carbon in Meitingen. Dr.-Ing. Roland Niedermeier vom Lehrstuhl für Massivbau der TU München informiert über Materialeigenschaften und Anwendungen von Carbon im Bauwesen. Die Teilnehmerzahl ist begrenzt - nur noch wenige freie Plätze. Der Eintritt ist frei. (Foto: SGL Carbon SE)

[>> Weitere Informationen](#)

#### Regional-Stammtisch Niederbayern – Vorstellung des neuen Regionalbeauftragten



Am 23. Mai 2012 stellt sich der neue Regionalbeauftragte für Niederbayern, Dipl.-Ing.(FH) Bernhard Schönmaier, beim Regional-Stammtisch im Landgasthof Apfelbeck in Mamming vor. Vorstandsmitglied Dr. Werner Weigl berichtet über Aktuelles aus der Kammer.

[>> Zur Anmeldung](#)

### VERANSTALTUNGSTIPPS

#### Tagung Ausbau 12: Innenausbau und Bauchemie - 10.05.2012 - Augsburg



Die Bayerische Ingenieurkammer-Bau ist Kooperationspartner der Veranstaltung. **Kammermitglieder erhalten 20 % Ermäßigung.** (Grafik: HS Augsburg)

[>> Weitere Informationen](#)

#### Zukunftskongress „Infrastruktur in der Landschaft“ - 16.05.2012, 10:00 Uhr - München



Der hochrangig und international besetzte Zukunftskongress wird vom Bund Deutscher Landschaftsarchitekten (bdla) und der Bundesingenieurkammer veranstaltet. Gastredner ist Bundesverkehrsminister Dr. Peter Ramsauer. (Grafik: bdla /BingK)

[>> Weitere Informationen](#)

#### Qualität zählt: Architekten und Ingenieure berichten über ihre Arbeit - 30.05.2012 - Nürnberg



Am 30.05.2012 sprechen Prof. Roland Krippner über „Materialexperimente mit Holzleichtbeton“ und Prof. Thomas Freimann über „Fasertechnologie im Betonbau“. Die kostenfreie Veranstaltung findet in der Hochschule Nürnberg statt.

[>> www.qualitaet-zaeht.de](#)

### EXTERNE VERANSTALTUNGEN

08.05.2012 - München - 18:00 - 19:00 Uhr

#### Kolloquium Konstruktiver Ingenieurbau: Die Trauntalbrücke

[>> Weitere Informationen](#)

08.05.2012 - München - 9:00 - 17:30 Uhr

#### Workshop: Nachhaltiger Einsatz von Stahl im Bauwesen

[>> Weitere Informationen](#)

10.05.2012 - Nürnberg - 18:30 - 20:30 Uhr

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

[>> Weitere Informationen](#)

10.05.2012 - München - 18.15 Uhr

#### Vortrag von Mark West

[>> Weitere Informationen](#)

10.05.2012 - Regensburg - 18:30 Uhr

#### Sanierung abgesackter/instabiler Fundamente und Betonböden

[>> Weitere Informationen](#)

14.05.2012 - München - 14:00 Uhr

#### Bayerischer Mittelstandskongress 2012

[>> Weitere Informationen](#)

## FORTBILDUNGEN - INGENIEURAKADEMIE BAYERN

### AKADEMIEPROGRAMM



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

(Foto: clipdealer.com)



Ingenieurakademie  
Bayern  
Günter-Scholz-Fortbildungswerk  
der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau

### FORTBILDUNGSTIPP:

#### L 12-42: Brandschutznachweise der Gebäudeklasse 4 gemäß den Bestimmungen des Art. 62 Abs. 2 Satz 2 Nr. 1 und Satz 3 der BayBO

10.-12.05.2012 – München



Neben der Vermittlung von Vorschriften, Grundlagen, Inhalten und Kenntnissen zur Erstellung von Brandschutznachweisen für die Gebäudeklasse 4 bietet dieser Lehrgang die Möglichkeit, die „erforderlichen Kenntnisse“ nach Art. 62 Abs. 2 Satz 2 Nr. 1 und Satz 3 der BayBO für die Nachweisberechtigung für Gebäude der Gebäudeklasse 4 zu erwerben. (Foto: Rainer Sturm / pixelio.de)

>> [Weitere Informationen](#)

#### W 12-04: Öffentlichkeitsarbeit für Bauingenieure

15.-16.06.2012 – München



Ingenieure im Bauwesen werden nicht mehr allein an der Qualität ihrer Arbeit gemessen, sondern an deren Präsenz in der Öffentlichkeit und in den unterschiedlichen Medien. Überlassen Sie es nicht dem Zufall, ob und wie über Sie, Ihr Büro und Ihre Leistungen berichtet wird! Der Workshop vermittelt Ihnen die Grundlagen der PR- und Öffentlichkeitsarbeit und einer erfolgreichen Kommunikationsstrategie. (Foto: Gert Altmann / pixelio.de)

>> [Weitere Informationen](#)

### AKTUELLE FORTBILDUNGEN IM ÜBERBLICK

23.05.2012 – München

#### V 12-40: Energieeinsparung: Neue Materialien – Neue Techniken

Vakuum Paneele Hybrid-Bauweise

>> [Weitere Informationen](#)

20.06.2012 – München

#### V 12-20: Bauablaufstörungen:

Erkennen, Dokumentieren und Bewerten von Störungen im Bauablauf

>> [Weitere Informationen](#)

21.-23.06.2012 – Nürnberg-Wetzendorf

#### L 12-43: Brandschutznachweise der Gebäudeklasse 4 gemäß den Bestimmungen des Art. 62

Abs. 2 Satz 2 Nr. 1 und Satz 3 der BayBO

>> [Weitere Informationen](#)

26.-28.06.2012 – München

#### X 12-09: Spezielle Koordinatorenkenntnisse für Koordinatoren nach BaustellIV, Anlage C, RAB30

>> [Weitere Informationen](#)

27.06.2012 – München

#### X 12-10: Rechtliche Grundlagen für Koordinatoren

>> [Weitere Informationen](#)

28.06.2012 – München

#### X 12-08: Eurocode: Bemessung und Konstruktion: EC 2 - Stahlbeton- und Spannbetontragwerke

>> [Weitere Informationen](#)

29.06.2012 – München

#### X 12-11: "Arbeitsschutzfachliche Kenntnisse" für Koordinatoren nach BaustellIV / Aktualisierung

>> [Weitere Informationen](#)