

## AKTUELLES

**Vorstand legt fünf Kernziele für die aktuelle Legislaturperiode fest**

Weichen stellen für die Zukunft der Kammer - so lässt sich die erste Klausurtagung des Vorstandes am 10. und 11. Februar zusammenfassen. Zentraler Diskussionspunkt der Klausurtagung war die Frage, welche Prioritäten man in den kommenden fünf Jahren setzen möchte. Nach intensiver Diskussion bildeten sich fünf Kernziele heraus, die das Handeln des Vorstandes in dieser Legislaturperiode maßgeblich bestimmen werden.

>> [Weitere Informationen](#)

>> [Broschüre mit Kammerzielen \(PDF\)](#)

**Konjunkturumfrage: Aufruf zur Beteiligung**

Um die Interessen unseres Berufstandes in Politik, Wirtschaft, Verwaltung und Öffentlichkeit wirksam zu vertreten, brauchen wir aktuelle Daten und Zahlen über die Leistungen unserer Mitglieder und die Entwicklungen in den Ingenieurbüros. **Beteiligen Sie sich an unserer Konjunkturumfrage!** Die Fragen lassen sich online einfach und schnell in etwa 5 Minuten beantworten.

>> [www.bayika.de/de/konjunkturumfrage](http://www.bayika.de/de/konjunkturumfrage)

**Gemeinsam mehr erreichen: Treffen zwischen Kammervorstand und Ingenieurverbänden**

Vertreter von zehn Ingenieurverbänden folgten am 22. Februar der Einladung des Kammervorstandes zum jährlichen Verbändegespräch. Es war das erste Treffen nach der Wahl des neuen Vorstandes im vergangenen November. Zentrales Gesprächsthema war die Zusammenarbeit mit den Ingenieurverbänden im laufenden Jahr und die Ziele von Kammer und Verbänden.

>> [Weitere Informationen](#)

**Bundesingenieurkammer: HOAI-Kampagnenseite ab sofort online**

Die Bundesingenieurkammer ruft mit der HOAI-Kampagnenseite alle Planer auf, sich für den Erhalt der HOAI stark zu machen. So können dort entsprechende Banner heruntergeladen und für den eigenen Webauftritt verwendet und verbreitet werden. **Machen Sie mit für die Rettung der HOAI.**

>> [Weitere Informationen](#)

>> <http://hoai.news/>

**Fachforum „Stadtplanung – an alles gedacht“ am 5. April 2017 in Regensburg**

Stadtplanung ist ein interdisziplinäres Tätigkeitsfeld. Je nach Aufgabenstellung müssen Ingenieure (Bauwesen, Vermessung, Verkehrsplanung, Wasserwirtschaft), Architekten, Landschaftsarchitekten, Geografen, Juristen u.a. gleichberechtigt zusammenarbeiten. Wie diese Zusammenarbeit in konkreten Projekten aussehen kann und worauf es bei Ingenieurleistungen für die kommunale Planung ankommt, zeigen wir Ihnen in unserer **gemeinsamen Veranstaltung mit dem Bayerischen Gemeindetag. Der Eintritt ist frei!**

>> [Weitere Informationen](#)

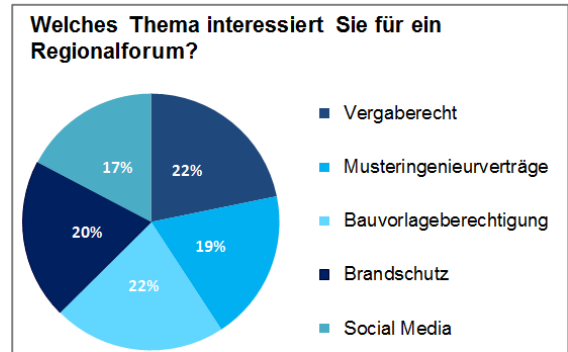
>> [Programm \(PDF\)](#)

## INFORMATION UND SERVICE

### Online-Umfrage der Kammer

Zu welchen Themen wünschen Sie sich Regionalforen? Das wollten wir in unserer monatlichen Online-Umfrage im Februar von Ihnen wissen.

Vergaberecht und Bauvorlageberechtigung haben mit 22 Prozent die meisten Stimmen bekommen. Dicht darauf folgt der Brandschutz mit 20 Prozent, die Musteringenieurverträge mit 19 Prozent und Social Media für Ingenieurbüros mit 17 Prozent.



### Im März möchten wir von Ihnen wissen, ob Sie

**bereits BIM nutzen oder im Laufe des Jahres 2017 die Einführung planen. Stimmen Sie ab unter:**

[>>www.bayika.de](http://www.bayika.de)

### Traineeprogramm startet am 19. Oktober 2017 - 500 €Frühbucherrabatt bis 31. Juli 2017



Ziel des berufsbegleitenden Programms ist die optimale Weiterentwicklung von Jungingenieuren und Nachwuchskräften in der ersten Berufsphase. Ingenieurbüros, Bauunternehmen und Verwaltungen können ihre Mitarbeiter gezielt fördern und schnell, ressourcenschonend und praxisgerecht weiterentwickeln.

**Gerne informieren wir Sie persönlich über die Vorteile des Programms.**

[>> Weitere Informationen](#)

### Ihr Projekt in der Bayerischen Staatszeitung - bis 24. März Projekt einreichen!



Die Bayerische Ingenieurekammer-Bau und die Bayerische Staatszeitung haben eine Kooperationsvereinbarung getroffen, durch die allen Kammermitgliedern die Möglichkeit offen steht, eines ihrer Projekte auf einer Sonderseite in der BSZ vorzustellen. Die dritte Bewerbungsrunde läuft: **Bewerben Sie sich jetzt bis zum 24. März** für die Veröffentlichung im 2. Quartal 2017.

[>> Weitere Informationen](#)

### BIM Professional - TUM School of Management startet Fortbildung



Die Weiterbildung zum „BIM Professional“ ermöglicht Building Information Modeling effektiv zu nutzen, sowie eigene Strategien für Projekte zu entwickeln. Erwerben Sie zukunftsweisende und wissenschaftlich fundierte Kenntnisse zum digitalen Planen und Bauen und lassen Sie sich zum zertifizierten „BIM Professional“ an der TUM ausbilden. **Kammermitglieder erhalten 10% Rabatt.**

[>> Weitere Informationen](#)

### Stellungnahme der BIngK zum Dienstleistungspaket der EU-Kommission



Die Europäische Kommission hat am 10. Januar weitere Maßnahmen im Rahmen ihrer Binnenmarktstrategie vorgestellt. Die Vorhaben der KOM verstoßen aus Sicht der Bundesingenieurkammer gegen das im EU-Vertrag statuierte Subsidiaritätsprinzip und stellen daher unzulässige Eingriffe in die nationalstaatlichen Kompetenzen der Mitgliedstaaten dar.

[>> Weitere Informationen](#)

### Überwachungspflicht für Betone auf Baustellen der Überwachungsklasse 2 und 3



Die Oberste Baubehörde informiert über die Überwachungspflicht für Betone auf Baustellen der Überwachungsklasse 2 und 3 und bittet darum, wo im Einzelfall angezeigt, die Bauherren bereits im Genehmigungsverfahren für die erforderliche Qualitätssicherung zu sensibilisieren und ggf. das Einhalten der Pflicht nach Art. 52 Abs. 1 Satz 2 BayBO bauaufsichtlich zu überwachen.

[>> Weitere Informationen](#)

Weitere Nachrichten online unter:

[>> www.bayika.de/de/aktuelles/kurznachrichten/](http://www.bayika.de/de/aktuelles/kurznachrichten/)

## AKTUELLES AUS DEM INGENIEURREFERAT

### Kostenfreie Beratung zu allen Ingenieurthemen

Das Ingenieurreferat der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau informiert und berät Kammermitglieder bei Fragen zu Ingenieurleistungen, Ordnungen und Bauvorschriften, Wettbewerben und Ausschreibungen. Auch bei Fragen zu Berufsausübung, Existenzgründung, Unternehmensnachfolge oder zur Listen-eintragung helfen wir Ihnen 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 bis Donnerstag: 9:00 – 12:00 Uhr und 14:00 – 16:00 Uhr  
Freitag: 9:00 – 12:00 Uhr

## AKTUELLES AUS DEM REFERAT RECHT – HONORARFRAGEN – VERGABE

### Kostenfreie Rechtsberatung



Haben Sie Fragen zu Rechtsthemen, Honorarfragen oder zur Vergabe? Die Bayerische Ingenieurekammer-Bau bietet ihren Mitgliedern eine kostenfreie Erstberatung in Rechtsangelegenheiten. Nutzen Sie die Möglichkeit, auch kurze schriftliche Auskünfte zum Nulltarif bei Ihrer Kammer einzuholen. Auch für ausführliche Stellungnahmen und gutachterliche Beratungen steht Ihnen der Bereich Recht - Honorarfragen - Vergabe der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau immer gerne zur Verfügung.



#### Ihre Ansprechpartner:

Dr. Andreas Ebert, Tel: 089 419434-15, Fax: 089 419434-20, [a.ebert@bayika.de](mailto:a.ebert@bayika.de)  
Monika Rothe, Tel: 089 419434-24, Fax: 089 419434-20, [m.rothe@bayika.de](mailto:m.rothe@bayika.de)

### Rechtstipps und aktuelle Rechtsprechungen

- Ein Mangel ist ausreichend bezeichnet, wenn der Auftraggeber Symptome des Mangels benennt. In diesem Fall sind immer alle Ursachen für die bezeichneten Symptome von der Mangelrüge erfasst. Das gilt auch, wenn die angegebenen Symptome des Mangels nur an einigen Stellen aufgetreten sind, während ihre Ursache und damit der Mangel des Werkes in Wahrheit das ganze Gebäude erfasst (BGH, Urteil v. 24.08.2016, VII ZR 41/14 – BauR 2017, 106).
- Wird die Arbeitskraft eines Architekten einseitig durch einen Bauträger gebunden und gerät er dadurch in eine wirtschaftliche Abhängigkeit, kann ein Ausnahmefall i.S.d. § 4 Abs. 2 HOAI 1996 vorliegen, der die Unterschreitung der Mindestsätze rechtfertigt, wenn diese enge Zusammenarbeit eine Qualität hat, die die Unterschreitung der Mindestsätze kompensiert. Dies kann der Fall sein, wenn der Arbeitsaufwand aufgrund von Synergieeffekten geringer ist oder eine stabile soziale Absicherung mit der Tätigkeit verbunden ist. Gerade Ingenieure, die eine dauerhafte Zusammenarbeit auf der Basis von zu niedrigen Honorarsätzen anbieten und praktizieren, setzen sich in gesteigertem Maß der Gefahr unauskömmlicher Honorierung aus und verdienen den Schutz des Preisrechts der HOAI (OLG Düsseldorf, Urteil v. 14.07.2016, 5 U 73/14 – BauR 2017, 310).
- Einem Ingenieur, der mit der Objektüberwachung betraut ist, steht wegen des Umfangs der Mängel vor Abnahme und des Mängelbeseitigungsaufwands kein nachträglicher Anspruch auf eine gesonderte Vergütung zu, soweit seine Tätigkeit im Zusammenhang mit der Mängelbeseitigung zu keiner Wiederholung bereits abgeschlossener Grundleistungen führt. Das gilt auch, wenn zur Mängelbeseitigung an Unternehmer neue Aufträge erteilt werden, weil die Aufgaben des Ingenieurs/Architekten bei der Objektüberwachung sich nicht auf bestimmte Unternehmer, sondern auf die Herstellung eines bestimmten Werks beziehen (OLG Stuttgart, Urteil v. 08.12.2015, 10 U 132/13 – BauR 2016, 1792).

## VERANSTALTUNGEN

### Seminar „Effiziente Lüftungen im Wohnungsbau“ am 14. März 2017 in Stockdorf



Können Wohngebäude heute überhaupt noch mit Fensterlüftung ausgelegt werden und wie lassen sich die Anforderungen ggf. kostengünstig umsetzen? Im Seminar werden anhand von Beispielen die typischen Herausforderungen aufgezeigt, die mit der Wohnraumlüftung einhergehen.

[>> Weitere Informationen](#)

### 13. Fachtagung Baustatik-Baupraxis am 20. und 21. März 2017 in Bochum



Tagung für einen Dialog zwischen in der Praxis tätigen Ingenieuren und universitärer Forschung, in dem aktuelle Entwicklungen für Berechnungsmethoden und Bemessungskonzepte sowie Herausforderungen bei aktuellen Bauvorhaben diskutiert werden. **Die Kammer ist Kooperationspartner der Tagung.**

[>> Weitere Informationen](#)

### 17. Forum für Koordinatoren nach Baustellenverordnung am 24. März 2017 in München



Am Vormittag findet das Forum für Koordinatoren nach Baustellenverordnung statt. Am Nachmittag schließt sich eine kostenfreie Veranstaltung des Bauzentrum München für Bauherren und Planer an. **Die Kammer ist Kooperationspartner des Forums, Mitglieder erhalten vergünstigte Gebühren.**

[>> Weitere Informationen](#)

### 2. Würzburger Bau-Forum am 30. März 2017 in Würzburg



Das Forum greift die vielfältigen Besonderheiten beim Bau von wasserundurchlässigen Bauwerken aus Beton auf. 13 Jahre nach Erscheinen der WU-Richtlinie steht nun eine Überarbeitung an. Die Änderungen im Regelwerk, die Schnittstellen zwischen Planung und Ausführung sind wesentliche Punkte. **Die Kammer ist Kooperationspartner des 2. Würzburger Bau-Forums.**

[>> Weitere Informationen](#)

### Geotechnik-Tag „Zusammenwirken von Forschung und Praxis“ am 31. März 2017 in München



Der Schwerpunkt des Geotechnik-Tags liegt auf dem Zusammenwirken von Forschung und Praxis. Exzellente Vortragende berichten über spannende Entwicklungen aus der Welt der Forschung und technisch anspruchsvolle Projekte und Innovationen aus der Praxis. **Die Kammer ist Kooperationspartner.**

[>> Weitere Informationen](#)

### Freikarten für die Energiemesse „element e“ am 01./02. April 2017 in Hirschaid bei Bamberg



Auf der „element e 2016“ präsentieren rund 70 Aussteller ihre Leistungen rund um das Thema Energie. Besuchen Sie auch unser Fachforum „Neue Licht- und Energiekonzepte“ am 01. April 2017. **Für Kammermitglieder gibt es Freikarten für die Messe (E-Mail mit Stichwort „element e“ an [v.eham@bayika.de](mailto:v.eham@bayika.de)).**

[>> Weitere Informationen](#)

### Netzwerk-Abend der Bayerischen Ingenieurekammer Bau am 10. Mai 2017 – Hochschule Coburg



Wir unterstützen Sie bei der Suche nach Mitarbeitern. Knüpfen Sie beim Netzwerk-Abend in Coburg Kontakte zu den Nachwuchskräften von morgen und präsentieren Sie sich Ihren künftigen Mitarbeitern. **Als Kammermitglied können Sie sich noch bis zum 31. März 2017 als Aussteller anmelden!**

[>> www.bayika.de/netzwerk](http://www.bayika.de/netzwerk)

[>> Anmeldung als Aussteller](#)

### „Urbane Sicherheit: Leben und Bauen in riskanten Zeiten“ am 12./13. Mai 2017 in Tutzing



Um das Thema „Urbane Sicherheit“ geht es bei der mit hochkarätigen Referenten besetzten Tagung der Akademie für Politische Bildung und der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau am 12. und 13. Mai in Tutzing. Die Anmeldung ist in Kürze möglich. **Merken Sie sich den Termin schon jetzt vor.**

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

[>> www.apb-tutzing.de/programm/](http://www.apb-tutzing.de/programm/)

### AKADEMIEPROGRAMM

#### Neues Fortbildungsprogramm für das 1. Halbjahr 2017



Das neue Akademie-Programm für das 1. Halbjahr 2017 ist da! Informieren Sie sich jetzt über unsere neuen Seminare, Lehrgänge und Workshops.

**Melden Sie sich jetzt an und nutzen den Frühbucherrabatt!**

[>> Seminarprogramm mit Online-Anmeldung](#)

[>> Fortbildungsprogramm 1. Halbjahr 2017 \(PDF\)](#)



### FORTBILDUNGSTIPPS

#### Gerüstbau: Traggerüste und Arbeits- und Schutzgerüste

16.03.2017 – München – V17-07



Der zielgerichtete Einsatz temporärer Bauhilfsmittel ist ein wesentlicher Baustein für die erfolgreiche Abwicklung komplexer Bauvorhaben. Im Rahmen dieses Seminars werden die statisch-konstruktiven, wie die anwendungsorientierten Randbedingungen dieser Konstruktionen erläutert. (Foto: pixabay.com)

[>> Weitere Informationen](#)

#### Das neue Bauvertragsrecht: Änderungen und Auswirkungen auf Haftung und Versicherung

29.03.2017 – München – V 17-09



Das Bauvertragsrecht wird demnächst modernisiert. Ziel des Seminars ist es, die aktuellen Änderungen im Überblick darzustellen, Haftungsrisiken aufzuzeigen und einen Leitfaden durch den „Versicherungsdschungel“ zu geben.

(Foto: StockPhotoPro / fotolia.com)

[>> Weitere Informationen](#)

#### Spezielle Koordinatorenkenntnisse für Koordinatoren nach BaustellV., Anlage C, RAB 30

29.03 - 01.04.2017 – München – L 17-17



Der Lehrgang vermittelt die „Speziellen Koordinatorenkenntnisse“ sowie die geeignete praktische Umsetzung. Außerdem werden die rechtlichen Grundlagen für Koordinationen aus juristischer Sicht erörtert. Die Teilnehmer erhalten nach erfolgreicher Prüfung eine Urkunde. (Foto: piro4d /pixabay.com)

[>> Weitere Informationen](#)

### AKTUELLE FORTBILDUNGEN IM ÜBERBLICK

#### Umgang mit Niederschlagswasser

14.03.2017 – München – K 17-05

[>> Weitere Informationen](#)

#### Typische Bauschäden: Feuchteschäden und Ursachen

21.03.2017 – Würzburg – V 17-08

[>> Weitere Informationen](#)

#### Beratungsveranstaltung – Existenzgründung

21.03.2017 München – K 17-08

[>> Weitere Informationen](#)

#### Erfolgreiche Unternehmensnachfolge

21.03.2017 – München – K 17-07

[>> Weitere Informationen](#)

#### Ingenieurvertrag I: Musteringenieurverträge der Kammer - Allgemeiner Teil, Brandschutz

23.03.2017 – München – K 17-09

[>> Weitere Informationen](#)

#### Ingenieurvertrag II: Musteringenieurverträge der Kammer - Allgemeiner Teil, Baustellenverordnung

23.03.2017 – München – K 17-10

[>> Weitere Informationen](#)

#### Geotechnische Entwurfsberichte für integrale Bauwerke

27.03.2017 – München – K 17-11

[>> Weitere Informationen](#)

#### Bauwerksprüfung Hochbau

28.-30.03.2017 – Feuchtwangen – L 17-10

[>> Weitere Informationen](#)

#### Ingenieurrecht 2017: Vergabe von Planungsleistungen - VgV statt VOF!

04.04.2017 – Würzburg – V17-10

[>> Weitere Informationen](#)