

Newsletter der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau

Montag, 3. Mai 2010

| Aktuelles | Information und Service | Veranstaltungen | Fortbildungen |

AKTUELLES



Rückblick auf die 6. Sitzung der V. Vertreterversammlung in Nürnberg

Eine zielgerichtete Veranstaltung mit positiven Ergebnissen haben die Mitglieder der V. Vertreterversammlung bei der 6. Sitzung am 22. April 2010 in der Meistersingerhalle in Nürnberg erlebt. In seinem Bericht ließ Präsident Dr.-Ing. Heinrich Schroeter die Arbeit der Kammer in den vergangenen Monaten Revue passieren und konnte mit zahlreichen erfreulichen Fakten und Zahlen aufwarten.

[>> Weitere Informationen](#)

Neues Fortbildungszertifikat



Kammerpräsident Dr.-Ing. Heinrich Schroeter hat in der Geschäftsstelle die ersten Fortbildungszertifikate übergeben. Damit können die Teilnehmer von Seminaren, Lehrgängen, Tagungen und Workshops nachweisen, dass sie sich regelmäßig fortbilden. Das Zertifikat stellt damit auch ein Qualitätsmerkmal gegenüber potenziellen Kunden und Auftraggebern dar und kann im Rahmen zulässiger Werbung verwendet werden.

[>> Weitere Informationen](#)

Neue Broschüre mit Vorträgen von Schmitt und Wilderer zum 18. Bayerischen Ingenieurtag



Die Vorträge von Dipl.-Ing. Victor Schmitt und Prof. Dr.-Ing. Drs. h. c. Peter Wilderer zum 18. Bayerischen Ingenieurtag am 22. Januar 2010 in München sind jetzt als Broschüre veröffentlicht worden. Schmitts Vortragsthema war „Von der Ingenieurkunst beim Bauen“, Wilderer sprach über die „Nachhaltige Nutzung natürlicher Ressourcen“. Die Broschüre kann kostenfrei in der Geschäftsstelle bestellt oder im Internet herunter geladen werden.

[>> Weitere Informationen](#)

Vortrag zur Ingenieurbaukunst am 20. Mai 2010 in Bayreuth - Eintritt frei



Gemeinsam mit der Regierung von Oberfranken lädt Dr.-Ing. Hans-Günter Schneider, Regionalbeauftragter der Kammer für Oberfranken, am 20. Mai 2010 um 17:00 Uhr zum Vortrag „Die Tragwerksplanung der BMW-Welt in München - Kooperationen und Außenwirtschaft für Planer“ mit Dieter Stumpf in den Landratssaal der Regierung von Oberfranken nach Bayreuth ein. Der Eintritt ist frei.

[>> Weitere Informationen und Anmeldung](#)

Ausstellung "Ingenieurbaukunst - Made in Germany" in München – Eintritt frei



Die erfolgreiche Wanderausstellung „Ingenieurbaukunst – Made in Germany“ wurde am Dienstag, den 20.04.2010 in der Obersten Baubehörde in München eröffnet und ist nun für vier Wochen auch in Bayern zu sehen. Die Ausstellung bietet viele neue und faszinierende Einblicke in das konstruktive Innenleben international bekannter Bauwerke.

[>> Weitere Informationen](#)

Infoveranstaltung: Neue Möglichkeiten für Avale im Auslandsgeschäft



Infoveranstaltung am 16. Juni 2010 in München: Nach langen Diskussionen ist es gelungen, die Bundesrepublik Deutschland zu überzeugen, insbesondere für das Geschäft der kleinen und mittelständischen Unternehmen ein Produkt im Bereich der Außenwirtschaftsförderung zur Verfügung zu stellen, das für Ingenieure und Architekten in der praktischen Anwendung geeignet ist.

[>> Weitere Informationen](#)

HOAI: Positive Signale aus Berlin



In dem gemeinsamen Gespräch von AHO, BAK und BlngK am 1. April 2010 im Bundesministerium für Verkehr, Bau und Stadtentwicklung (BMVBS) ein positives Signal im Hinblick auf die Rückführung der Planungsleistungen der Teile VI, X - XIII HOAI 1996 (Umweltverträglichkeitsstudie, Thermische Bauphysik,

Schallschutz und Raumakustik, Bodenmechanik, Erd- und Grundbau sowie Vermessungstechnische Leistungen) in den verbindlichen Teil gab.

[>> Weitere Informationen](#)

Ingenieure sind fit! Laufen Sie mit der Bayerischen Ingenieurkammer-Bau um den Sieg!



Auch 2010 beweist die Bayerische Ingenieurkammer-Bau wieder, dass Ingenieure nicht nur zu geistigen Höchstleistungen fähig sind. Am 22. Juli 2010 fällt vor dem Münchner Olympiastadion um 19:30 Uhr der Startschuss zum 7. B2RUN Firmenlauf in München. Die Kammer wird wie in den Vorjahren mit einem eigenen Team vertreten sein. Machen Sie mit und melden sich gleich an.

[>> Weitere Informationen](#)

Delegation aus Weißrussland zu Besuch in München



Nach dem Besuch im letzten Dezember war bereits zum zweiten Mal eine Delegation aus Weißrussland zu Besuch in München. Anlässlich der Einführung Europäischer Normen lud die Kammer die 27 Prokuristen und Chefbuchhalter aus Bauunternehmen zu einem Workshop zum Thema „Internationale Standards bei der Finanzierung von Bauwerken“ in die Oberste Baubehörde in München ein.

[>> Weitere Informationen](#)



Qualität zählt: Bauingenieure beim Katastrophenschutz und beim Wiederaufbau

Eine interessante Seite des Berufs des Ingenieurs im Bauwesen beleuchtete am 25. März eine Veranstaltung der Reihe „Qualität zählt“ in der Obersten Baubehörde in München. Prof. Dr.-Ing. Norbert Gebbeken von der Universität der Bundeswehr München gab einen Einblick in die Arbeit der Bauingenieure im Katastrophenschutz und beim Wiederaufbau.

[>> Weitere Informationen](#)

Kammer verlängert Kunstausstellung "per·sonare" von Gisela Heide



Die Kunstausstellung in der Geschäftsstelle der Bayerischen Ingenieurkammer-Bau mit Werken von Gisela Heide wurde jetzt bis zum 18. Juni 2010 verlängert.

[>> Weitere Informationen](#)

Unsere neuen Mitglieder

Neue Freiwillige Mitglieder der Bayerischen Ingenieurkammer-Bau sind: Dipl.-Ing.(FH) Christoph Batschkat (Haag), Dipl.-Ing.(FH) Fabian Biersack, (Maxhütte-Haidhof), Dipl.-Ing.(FH) Andreas Drösch (Plankenfels), Dipl.-Ing.(FH) Stefan Füchtmann, (Kirchheim bei München), Dipl.-Ing. Harald Hecht (Heidenheim), Dipl.-Ing.(FH) Michael Knittler (Fürstenfeldbruck), Dipl.-Ing. Michael Kümmel (Feucht), Dipl.-Ing.(FH) Rudolf Pritsch (Langquaid), Dr.-Ing. Matthias Rudlof (München), Dipl.-Ing.Univ. Markus Rührschneck (Leutershausen) und Dipl.-Ing.Univ. Christof Volz, (München). Herzlich willkommen!

INFORMATION UND SERVICE



Ingenieure in Bayern – Unsere Mitgliederzeitung zum Download

Die Themen der Mai-Ausgabe sind unter anderem: Rückblick auf die Sitzung der Vertreterversammlung in Nürnberg, neues Fortbildungszertifikat, Delegation aus Weissrußland zu Besuch, Vortrag zur Ingenieurkunst, Ausbildung zum Fachberater Hochwasserschutz, Recht, Veranstaltungstipp: Avale im Auslandsge- schäft u.v.m.

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

Bauingenieure bilden Mitglieder der Wasserwacht fort: Mehr Sicherheit bei Hochwasser



Erstmals haben Bauingenieure der Universität der Bundeswehr München insgesamt 25 Führungskräfte der Wasserwacht Bayern zum Thema Hochwasserschutz unterrichtet.

[>> Weitere Informationen](#)

Vorschläge für Bürokratieabbau gesucht



Die Bayerische Ingenieurekammer-Bau ist Partner des Mittelstandspaktes Bayern. Die AG Bürokratieabbau sucht nun Vorschläge, die zum Bürokratieabbau beitragen. Interessierte können Ihre Ideen mit einem Formular einreichen.

[>> Weitere Informationen](#)

Grundsatzpapier zur Diskussion: Wie sollte eine Tiefgarage gebaut sein?



Die sogenannte „Münchner Runde“ hat ein Grundsatzpapier zum Bau von Tiefgaragenbauwerken erarbeitet. Der Gruppe um Kammermitglied Dipl.-Ing. Dieter Räsch gehören unter anderem Bauherren, Planer, Projektentwickler, Sachverständige, fachkundige Planer und Tragwerksplaner an.

[>> Weitere Informationen](#)

Deutschland kann auf die Marke Diplomingenieur nicht verzichten

VBI appelliert an Kultusministerkonferenz – Titel Dipl.-Ing. sollen nur Uni versitäten und Hochschulen verleihen – anerkanntes Kompetenzmerkmal für internationalen Markt erhalten

[>> Weitere Informationen](#)

Stadtquartiere für alle Generationen fit machen

Neue Broschüre des Bundesinstituts für Bau-, Stadt- und Raumforschung (BBSR)

[>> Weitere Informationen](#)

Drei Deutsche sind Europäische Erfinder des Jahres 2010

Insgesamt fünf Preisträger in 4 Kategorien ausgezeichnet

[>> Weitere Informationen](#)

Wirtschaftskrise wirkt sich kaum auf die Zahl der Unternehmensgründungen aus

Deutschland auf Platz 15 von 20 untersuchten Ländern

[>> Weitere Informationen](#)

VBI-Forum am 07.05.2010

Der blaue Planet: Die Satellitenmission GOCE – über Ingenieurkunst zum Erdverständnis

[>> Weitere Informationen](#)

Enormer Bauüberhang in Bayern

Trotz Genehmigung wurden mehr als 80000 Wohnung im Jahr 2009 nicht fertiggestellt.

[>> Weitere Informationen](#)

AKTUELLES AUS DEM INGENIEURREFERAT

Bundeskabinett stimmt Änderung der Vergabeverordnung zu

Mit dieser Zustimmung ist der Weg frei für die von den Vergabe- und Vertragsausschüssen novellierten Vergabe- und Vertragsordnungen für Bau-, Liefer-/ Dienstleistungen sowie freiberufliche Leistungen (VOB, VOL, VOF).

[>> Weitere Informationen](#)

KfW-Sonderprogramm: Frisches Geld für Freiberufler

BFB-Sonderausgabe „KfW-impuls“ für Freie Berufe zum Thema Finanzierung

[>> Weitere Informationen](#)

Neue Broschüre: Selbstständig im Ingenieurbüro

Wer sich als planender und beratender Ingenieur selbstständig machen will, findet in der neuen VBI-Publikation wichtige Hinweise zur Vorbereitung und zur Bewältigung des Planeralltags – und zwar von denen, die es wissen müssen.

[>> Weitere Informationen](#)

Berufsausweis für Ingenieure

Auf Initiative der Bundesingenieurkammer und der Ingenieurkammer Sachsen gibt es jetzt einen Berufsausweis für Ingenieure.

[>> Weitere Informationen](#)

Aufgaben und Kompetenzen des Prüfsachverständigen für Vermessung in Bayern

Neuer Leitfaden des IGVB erschienen - Seminar am 04.Mai 2010 an der Ingenieurakademie Bayern

[>> Weitere Informationen](#)

Beratung zu allen Ingenieurthemen



Wenn Sie Fragen zu Ingenieurleistungen, Wettbewerben, Ausschreibungen oder zur Honorarermittlung haben, sprechen Sie uns bitte an. Dipl.-Ing.(FH) M. Eng. Irma Voswinkel, die Leiterin des Referats Ingenieurwesen, berät Sie gerne bei allen Themen zur Berufsausübung.

Ihre Ansprechpartnerin:

Irma Voswinkel, Tel: 089 419434-29, Fax 089 419434-20, i.voswinkel@bayika.de

AKTUELLES AUS DEM RECHTSREFERAT

Dienstleistungs-Informationspflichten-Verordnung (DL-InfoV) verkündet

Im Bundesgesetzblatt (BGBl. Jahrgang 2010 Teil I Nr. 11, S. 267ff.) ist am 17. März 2010 die Dienstleistungs-Informationspflichten-Verordnung (DL-InfoV) verkündet worden. Sie tritt zwei Monate nach der Verkündung, also zum 17. Mai 2010, in Kraft.

[>> Weitere Informationen](#)

Rechtstipps und aktuelle Rechtssprechungen

- Die Rechtsprechung stellt der verweigerten Abnahme die ernsthafte und endgültige Ablehnung des Werkes durch solche Handlungen gleich, durch die der Besteller zum Ausdruck bringt, dass er das Vertragsverhältnis als beendet ansieht, weitere vertragliche Leistungen des Werkunternehmers ablehnt und nunmehr nur noch Ansprüche wegen der bereits bestehenden Mängel geltend macht. Die ernsthafte und endgültige Ablehnung des Werkes kann wie die Abnahme auch durch schlüssiges Verhalten erklärt werden (OLG Düsseldorf, Urteil v. 08.02.2007, 5 U 95/06 – BauR 2010, 480).
- Vertragliche Ansprüche eines Auftraggebers gegen den Angestellte eines Architekten- oder Ingenieurbüros bestehen nicht, da diese nicht Vertragspartei des zwischen dem Büro und dem Auftraggeber geschlossenen Vertrags geworden sind. In Betracht kommen daher nur Ansprüche aus unerlaubter Handlung nach § 823 I BGB wegen Eigentumsverletzung. Ansprüche aus unerlaubter Handlung können nur dann neben den vertraglichen Sachmängel- und Schadensersatzansprüchen stehen, wenn eine fehlerhafte Planungs- oder Überwachungsleistung zu einem Eingriff in eine bereits vorhandene und vorher unversehrte Sache des Eigentümers führt und der Schaden über den Mangelunwert der mangelhaften Leistung hinausgeht. Vorrangige vertragliche Regelungen sollen nicht ausgehöhlt werden. Muss der Architekt oder Werkunternehmer nach dem erteilten Bau- oder Architektenauftrag in die Bausubstanz eingreifen, ist eine damit zusammenhängende Schädigung der Bausubstanz in der Regel keine selbständige Eigentumsverletzung. Dies gilt auch dann, wenn durch die mangelhafte Architektenleistung ein Schaden an Bauteilen entsteht, die zwar nicht erneuert werden, jedoch derart in die Sanierungsaufgabe integriert sind, dass ohne diese Einbeziehung der vertraglich geschuldete Erfolg nicht erzielt werden (OLG Frankfurt, Urteil v. 26.02.2009, 22 U 240/05).

Kostenlose Rechtsberatung



Die Kammer bietet eine kostenlose Erstberatung im Bereich Recht an. 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. Bei längeren Stellungnahmen oder Gutachten werden die Leistungen erst ab der zweiten Stunde berechnet.



Ihre Ansprechpartner:

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

VERANSTALTUNGEN

Region Oberbayern:

Infoveranstaltung: Neue Möglichkeiten für Avale im Auslandsgeschäft



Infoveranstaltung am 16. Juni 2010 in München: Nach langen Diskussionen ist es gelungen, die Bundesrepublik Deutschland zu überzeugen, insbesondere für das Geschäft der kleinen und mittelständischen Unternehmen ein Produkt im Bereich der Außenwirtschaftsförderung zur Verfügung zu stellen, das für Ingenieure und Architekten in der praktischen Anwendung geeignet ist.

[>> Weitere Informationen](#)

Region Oberfranken:

Vortrag zur Ingenieurbaukunst am 20. Mai 2010 in Bayreuth - Eintritt frei



Gemeinsam mit der Regierung von Oberfranken lädt Dr.-Ing. Hans-Günter Schneider, der Regionalbeauftragte der Bayerischen Ingenieurkammer-Bau für Oberfranken, am 20. Mai 2010 um 17:00 Uhr zu einem Vortragsabend in den Landratssaal der Regierung von Oberfranken nach Bayreuth ein.

Das Thema des Vortrags lautet "Die Tragwerksplanung der BMW-Welt in München - Kooperationen und Außenwirtschaft für Planer", Referent ist Dieter Stumpf von SSF Ingenieure. Alle Kammermitglieder sind herzlich eingeladen, der Eintritt ist frei.

[>> Weitere Informationen und Anmeldung](#)

Region Oberpfalz:

Fachexkursion zur Walhalla – 20. Mai 2010



Kammermitglieder haben nun am 20. Mai die Möglichkeit zu einer exklusiven Führung zur Walhalla durch das Staatliche Bauamt Regensburg. Unser Regionalbeauftragter für die Oberpfalz, Dipl.-Ing. Univ. Ernst-Georg Bräutigam, konnte den Leitenden Baudirektor Hans Weber für eine zweistündige Fachexkursion mit anschließendem kollegialem Austausch gewinnen.

[>> Weitere Informationen](#)

Die nächsten Termine:

- **20. Mai 2010, 16:00 Uhr:** Fachexkursion mit Besichtigung der Walhalla, Regensburg
- **17. Juni 2010, 17:00 Uhr:** Besichtigung des Energieparks, Regensburg
- **22. Juli 2010:** Stammtisch Amberg, Thema wird noch bekannt gegeben

EXTERNE VERANSTALTUNGSHINWEISE

06.05.2010 – München

2. Münchener Tunnelbausymposium

[>> Weitere Informationen](#)

07.05.2010 – München

VBI-Forum: Der blaue Planet: Die Satellitenmission GOCE – über Ingenieurkunst zum Erdverständnis

[>> Weitere Informationen](#)

28.05.2010 – Fulda

Seminar „Holzsortierung im Bestand: Ingenieurtechnische Sonerverfahren für Holzkonstruktionen“

[>> Weitere Informationen](#)

07.06.2010 – München

Open Space - Open Scale - Open Source

[>> Weitere Informationen](#)

FORTBILDUNGEN – INGENIEURAKADEMIE BAYERN

AKADEMIEPROGRAMM 2010 – JANUAR BIS JULI

Das aktuelle Fortbildungsprogramm der Ingenieurakademie Bayern für Januar bis Juli 2010.

[>> Das Fortbildungsprogramm zum Runterladen](#)

Seminartipp: HOAI Novelle 2009: Nicht geregelte Leistungen

Die 6. Novelle der HOAI bringt zahlreiche Änderungen des Honorarrechts für Ingenieure. Beispielsweise seien die Inländerdiskriminierung, die Aufteilung in einen verbindlichen und unverbindlichen Abschnitt, Leistungsbild und einzelne Teilleistungen und Bauen im Bestand erwähnt.

[>> Weitere Informationen](#)

AKTUELLE FORTBILDUNGEN IM ÜBERBLICK

04.05.2010 – München

K 10-33: Aufgaben und Kompetenzen des Prüfsachverständigen für Vermessung

[>> Weitere Informationen](#)

19.05.2010 München

K 10-45: HOAI Novelle 2009: Nicht geregelte Leistungen

[>> Weitere Informationen](#)

09.06.2010 München

V 10-03: Bauablaufstörungen: Erkennen, Dokumentieren, Bewerten von Störungen im Bauablauf

[>> Weitere Informationen](#)

16.06.2010 München

K 10-46: HOAI Novelle 2009: Bauen im Bestand

[>> Weitere Informationen](#)

28.06.2010 München

K 10-01: "Arbeitsschutzfachliche Kenntnisse" für Koordinatoren nach BaustellIV - Aktualisierung

[>> Weitere Informationen](#)

23.-25.06.2010 München

L 10-01: "Spezielle Koordinatorenkenntnisse" für Koordinatoren nach BaustellIV Anlage C, RAB 30

[>> Weitere Informationen](#)

25.06.2010 München

K 10-47: Rechtliche Grundlagen für Koordinatoren

[>> Weitere Informationen](#)

09.+10.07.2010 München

W 10-05: Bau in Szene gesetzt

[>> Weitere Informationen](#)

21.-23.07.2010 München

L 10-02: "Arbeitschutzrechtliche Kenntnisse" für Koordinatoren nach BaustellIV Anlage B, RAB 30

[>> Weitere Informationen](#)