



AKTUELLES



Das 2. Forum Flusswellen zeigt, wie Ingenieure die idealen Bedingungen für Surf- und Kajaksport erzeugen, wenn es um die sportliche Nutzung von Flusswellen und den Bau künstlicher Wellen geht. Neben hochkarätigen nationalen und internationalen Referenten werden auch viele verschiedene Flusswellen-Initiativen aus Deutschland, Österreich, der Schweiz und Kanada dabei sein.

>> www.flusswellenforum.de

>> [Zur Anmeldung](#)

Tag der Energie – 12. und 13. Juli 2014 – 33 kostenfreie Veranstaltungen in ganz Bayern



Mit dem bayernweiten Tag der Energie stellen unsere Kammermitglieder bei 33 Veranstaltungen in allen Regionen Bayerns herausragende Projekte zur Energieeinsparung und Energieeffizienz vor. Erfahren Sie anhand von Musterprojekten und Vorzeigebispielen die Umsetzung der Energiewende praxisnah und verständlich aus erster Hand. **Der Eintritt ist bei allen Veranstaltungen frei!**

>> www.energietag.info

Helmut Schütz ist neuer Leiter der Obersten Baubehörde



Ministerialdirektor Dipl.-Ing. Univ. Helmut Schütz, langjähriger 1. Vizepräsident der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau, ist neuer Leiter der Obersten Baubehörde im Bayerischen Staatsministerium des Innern, für Bau und Verkehr. Dipl.-Ing. Josef Poxleitner verabschiedet sich nach über 11 Jahren in den Ruhestand.

>> [Weitere Informationen](#)

Umfrage I: Frage des Monats – Juli 2014



Zum 1. Juli 2014 startet die Bayerische Ingenieurekammer-Bau eine neue Kurzumfrage. Ab sofort stellen wir Ihnen im monatlichen Wechsel auf der Startseite eine Frage zu einem aktuellen Thema. Die Ergebnisse geben wir dann im Folgemonat bekannt und nutzen sie für die politische Arbeit sowie die Öffentlichkeitsarbeit der Kammer. So können wir die Rahmenbedingungen für Ingenieure weiter verbessern.

>> [Mitmachen – abstimmen!](#) >> [Weitere Informationen](#)

Umfrage II: Traineeprogramm „Fit für die Berufspraxis“ der Bayerischen Ingenieurekammer-Bau



Mit der Umfrage soll ermittelt werden, ob den Kammermitgliedern ein berufsbegleitendes Traineeprogramm auf Modulbasis über einen Zeitraum von 2 Jahren mit 500 bis 600 Stunden (inklusive kalkulierter Lernzeit) angeboten werden sollte, um damit den qualifizierten Einstieg von jungen Ingenieuren / Nachwuchskräften in das Berufsleben zu unterstützen. **Bitte beteiligen Sie sich an der Umfrage!**

>> [Direkt zur Umfrage](#) >> [Weitere Informationen](#)

Umfrage III: Wirtschaftliche Lage der Ingenieure und Architekten



Im Auftrag von AHO, BDB, Bundesingenieurkammer, Länderingenieurkammern und VBI führt das Institut für Freie Berufe (IFB) in diesem Jahr erstmals eine gemeinsame Untersuchung zur wirtschaftlichen Lage von Ingenieur- und Architekturbüros durch. **Bitte beteiligen Sie sich bis 31.07.2014 an der Umfrage.**

>> [Fragebogen \(PDF\)](#) >> [Weitere Informationen](#)

INFORMATION UND SERVICE

Ingenieure in Bayern – Themen der Ausgabe Juni 2014:



- Helmut Schütz wird Leiter der Oberste Baubehörde
- 2. Tag der Energie am 12. und 13. Juli 2014
- Gespräch mit Ministerin Ilse Aigner
- Rückblick Netzwerkabend
- Existenzgründungstag der Kammer am 23. Juli 2014
- Neue Umfragen
- Kammer-Kolumne
- 2. Forum Flusswellen

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

DVD Technische Baubestimmungen - 15 Prozent Rabatt für Kammermitglieder bis 31.08.2014



Noch bis zum 31. August 2014 erhalten Kammermitglieder 15% Rabatt auf die DVD „Technische Baubestimmungen“ der Verlagsgesellschaft Rudolf Müller. Die DVD enthält unter anderem über 1.400 aktuelle DIN-Normen sowie alle Euro-codes und dazugehörige Nationalen Anhänge. (Bild: Rudolf Müller GmbH)

[>> Weitere Informationen](#)

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

Prof. Dr.-Ing. Friedo Mosler neuer Hochschulbeauftragter für TH Georg-Simon-Ohm Nürnberg



Prof. Dr.-Ing. Friedo Mosler ist neuer Hochschulbeauftragter der Bayerischen Ingenieurkammer-Bau für die Technische Hochschule Georg-Simon-Ohm Nürnberg. Der bisherige Hochschulbeauftragte, Prof. Dr.-Ing. Niels Oberbeck, wurde von der Hochschule zum Vizepräsidenten für Studium und Lehre berufen.

[>> Weitere Informationen](#)

Bayerischer Miteinander-Preis 2014



Mit dem bayerischen Miteinander-Preis 2014 des Bayerischen Staatsministerium für Arbeit und Soziales, Familie und Integration sollen besonders gelungene Projekte der Inklusion von Menschen mit Behinderung ausgezeichnet und einer breiten Öffentlichkeit vorgestellt werden. (Bild: STMAS)

[>> Weitere Informationen](#)

Architekturpreis Beton 2014 entschieden



Mit dem Preis zeichnet das InformationsZentrum Beton in Kooperation mit dem Bund Deutscher Architekten BDA herausragende Leistungen der Architektur und Ingenieurbaukunst aus, deren Qualität von den gestalterischen, konstruktiven und technologischen Möglichkeiten des Baustoffs Beton geprägt ist. In diesem Jahr wurden vier gleichrangige Preise, vier Anerkennungen sowie eine gesonderte Anerkennung vergeben. (Bild: InformationsZentrum Beton GmbH)

[>> Weitere Informationen](#)

WEITERE KURZNACHRICHTEN

Qualität bei Bauvorhaben oberste Maxime

Bundesingenieurkammer für alleiniges Berufsausübungsrecht für Ingenieure in schutzbedürftigen und sicherheitsrelevanten Bereichen

[>> Weitere Informationen](#)

Neuaufgabe in der AHO-Schriftenreihe

Projektmanagementleistungen in der Bau- und Immobilienwirtschaft

[>> Weitere Informationen](#)

bauforumstahl e.V.

Fertigungsnorm DIN EN 1090 ab 1. Juli 2014 für den Stahlbau verbindlich

[>> Weitere Informationen](#)

ARGE Baurecht informiert

Kommunen sollten bei Solaranlagen an Gewährleistung denken

[>> Weitere Informationen](#)

Planer sollten Auftraggeber über Gewährleistungsfristen bei Solaranlagen aufklären

[>> Weitere Informationen](#)

Landesbaukuntausschuß München

Innenminister Herrmann beruft Mitglieder des Bayerischen Landesbaukuntausschusses

[>> Weitere Informationen](#)

Kein Pfusch am Bau

Fachplanerausbildung zum Brandschutz - Ingenieurkammer Hessen setzt auf Qualifikation

[>> Weitere Informationen](#)

Auslobung Ingenieurpreis des Deutschen Stahlbaues 2015

Preis für besondere Ingenieurleistungen in den Kategorien Hochbau und Brückenbau

[>> Weitere Informationen](#)

Förderpreis des Deutschen Stahlbaues 2014 entschieden

Preise gehen nach Münster, Hannover und Aachen

[>> Weitere Informationen](#)

Pro Mobilität sieht erneute Brückensperrung als Alarmsignal

Bund muss Straßennetz entschlossener sanieren

[>> Weitere Informationen](#)

Neues Positionspapier der Bayerischen Bauindustrie zur Energiewende

Fokus auf Planungssicherheit, Versorgungssicherheit und Bezahlbarkeit

[>> Weitere Informationen](#)

Slowakische Kammer der Bauingenieure SKSI

Vladimir Benko als Präsident wiedergewählt

[>> Weitere Informationen](#)

Ingenieurbaukunst 2014

Zentrale Leistungsschau des deutschen Bauingenieurwesens

[>> Weitere Informationen](#)

BMUB-Erlass zum STL-B

Standardleistungsbuch-Bau-Erlass des BMUB zum STL-Bau Update 2014-04

[>> Weitere Informationen](#)

Akkreditierungsverbund für Studiengänge des Bauwesens

Pöllath neuer Vorsitzender des ASBau

[>> Weitere Informationen](#)

Wachstum vorwiegend auf den Straßen

BMVI-Verkehrsprognose 2030 erfordert gezielten Ausbau und eine Erhaltungsoffensive

[>> Weitere Informationen](#)

BDB begrüßt Wiederbelebung des Programms zum altersgerechten Umbau

Massive Erhöhung der Haushaltsansätze dringend notwendig

[>> Weitere Informationen](#)

Stahlbaufertigung: Neue BFS-Schnittstelle

Beschreibung der Lage von Anbauteilen in Schweißbaugruppen

[>> Weitere Informationen](#)

PROJEKTGALERIE IM INTERNET - PROJEKTE BAYERISCHER INGENIEURE

Zeigen Sie Ihre Projekte in unserer Projektgalerie – kostenfrei!

Kammermitglieder können ihre Projekte in der Projektgalerie auf unserer Internetseite (über 1 Million Besucher!) kostenfrei einer breiten Öffentlichkeit vorstellen und ihre Leistungsfähigkeit und Kreativität dokumentieren. Dadurch soll die gesamte Bandbreite der Ingenieurbaukunst dargestellt werden.

[>> Zur Projektgalerie](#)

[>> Informationen zur Anmeldung](#)

Aktuelle Projekte unserer Mitglieder

Michaeligymnasium München - Erweiterung Klassentrakt und Neubau Sporthalle

AJG Ingenieure



[>> Zur Projektbeschreibung](#)

Neugestaltung Busbahnhof Bad Neustadt - Stahlkonstruktion und Photovoltaikanlage

IB-Federlein Ingenieurgesellschaft



[>> Zur Projektbeschreibung](#)

Neubau einer Produktionsanlage in Wetzendorf

GCA projektmanagement + consulting



[>> Zur Projektbeschreibung](#)

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.

Ihre Ansprechpartnerin:



Dipl.-Ing. (FH) Irma Voswinkel, Tel: 089 419434-29, Fax: 089 419434-20,
E-Mail: 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

(Foto: bayika)

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.

(Fotos: T. Hohenacker)



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

Rechtstipps und aktuelle Rechtsprechungen

- Der öffentliche Auftraggeber hat stets vor Ausschluss eines Bieters wegen eines unangemessen niedrigen Preises diesen nach § 16 EG Abs. 6 Nr. 2 VOB/A konkret zum Vorwurf des unangemessen niedrigen Preises anzuhören. Ein Angebotsausschluss wegen eines unangemessen niedrigen Preises kommt ohne nähere Aufklärung grundsätzlich nicht in Betracht (VK Südbayern, Beschl. v. 10.02.2014 – Z3-3-3194-1-42-11/13).
- Dem von einer Gesellschaft bürgerlichen Rechts erhobenen Zahlungsbegehren kann der in Anspruch genommene Schuldner ausnahmsweise einen ihm gegen die Gesellschafter zustehenden Schadensersatzanspruch entgegenhalten, wenn die Berufung der Gesellschaft auf ihre Eigenständigkeit gegen Treu und Glauben verstößt (BGH, Urteil v. 19.11.2013 – II ZR 150/12).
- Die Kündigung eines Werkvertrages lässt die bis dahin fällig gewordenen und nicht erfüllten Leistungspflichten unberührt. Der Besteller kann deshalb auch die Beseitigung von Mängeln am bis zur Kündigung hergestellten Werk verlangen und Mängelrechte geltend machen, ohne dass es dafür der vorherigen Abnahme bedarf (OLG Naumburg, Urteil v. 10.10.2013, 1 U 96/12 – NZBau 2014, 291).
- Allein aus der Übergabe von Statik-Unterlagen kann nicht ohne weiteres darauf geschlossen werden, dass der bereits mit der Objektplanung schriftlich beauftragte Architekt oder Ingenieur einen weiteren Vertrag schließen will (OLG Brandenburg, Urteil v. 13.03.2014 – 12 U 136/13).

VERANSTALTUNGEN

VERANSTALTUNGSTIPPS

Consense 2014 - Internationale Fachmesse und Kongress vom 1. bis 2. Juli 2014 in Stuttgart



Die Consense ist ein wichtiger Branchentreff für nachhaltiges Bauen, Investieren und Betreiben und vermittelt praxisnahes Fachwissen.

Kammermitglieder erhalten bei Online-Registrierung vergünstigten Eintritt (anstatt 49 € nur 30 € für die Tageskarte).

[>> Weitere Informationen](#)

iforum „Lösungen für den Brandschutz“ am 3. Juli 2014 in München



Das iforum Brandschutz gibt praxisgerechte Informationen zum brandsicheren Bauen mit Stahl. Die Bayerische Ingenieurekammer-Bau ist Mitveranstalter, der 1. Vizepräsident Dipl.-Ing. Univ. Michael Kordon hält ein Grußwort.

Kammermitglieder erhalten ermäßigte Gebühren.

[>> Weitere Informationen](#)

Bayerische Woche der Geodäsie – noch bis zum 6. Juli 2014 in ganz Bayern



Noch bis Sonntag, 6. Juli 2014, findet zum zweiten Mal die Bayerische Woche der Geodäsie statt. Die ganze Woche lang finden viele Aktionen in ganz Bayern statt. Dort kann man die Geräte und Methoden aus dem Berufsalltag eines Geodäten kennenlernen und ausprobieren.

[>> Weitere Informationen](#)

Mitmachen bei vergabe.bayern.de – Zusatztermin am 11. Juli 2014 in München



Die gemeinsame Veranstaltung von Oberster Baubehörde, Bayerischer Ingenieurekammer-Bau und Bayerischer Architektenkammer informiert über die elektronische und medienbruchfreie Bereitstellung der Vergabeunterlagen mit Hilfe der Vergabeplattform „vergabe.bayern.de“. **Der Eintritt ist frei!**

[>> Weitere Informationen](#)

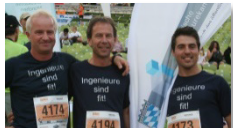
Thementag „Baustellenbesichtigung Cineplex-Kino Amberg“ am 10. Juli 2014 in Amberg



Besichtigen Sie die Baustelle des 9 Mio. Euro teuren Cineplex-Kinos an der Regensburger Straße. Hier entstehen bis Ende 2014 knapp 1000 Sitzplätze in 8 Kinosälen. Der anschließende Stammtisch bietet die Möglichkeit zu einem gemeinsamen Austausch unter Kollegen. **Der Eintritt ist frei!** (Grafik: Horstmann Architekten)

[>> Weitere Informationen](#)

Münchener Firmenlauf am 15. Juli 2014 – Sichern Sie sich die letzten Startplätze im Kammerteam!



Am 15. Juli 2014 fällt der Startschuss zum B2RUN Firmenlauf im Münchner Olympiastadion. Sichern Sie sich einen der letzten **kostenfreien Startplätze** für das Kammerteam und melden sich gleich an!

[>> Weitere Informationen](#)

Fachtagung „Grüne Krankenhäuser“ am 15. Juli 2014 im Bauindustriezentrum Stockdorf



Wie Kliniken in punkto Energie- und Prozesseffizienz besser werden und welche bautechnischen, energetischen und prozessualen Instrumente sich dafür bewährt haben, beleuchtet die Fachtagung aus Sicht von Betreibern, Planungs-experten und Gesundheitsdienstleistern. (Bild: Schuster Pechtold Schmidt Architekten / MW2)

[>> Weitere Informationen](#)

Forum „Beton - Der kreative Stoff für die Freiraumgestaltung“ am 15. Juli 2014 in Deggendorf



Die Veranstaltung gibt einen Überblick zu grundsätzlichen Bauregeln bei Bau und Pflege von Beton in der Freiraumgestaltung und richtet sich an Ingenieure, Planer, öffentlichen Verwaltung und ausführende Unternehmen im Bereich Straßen-, Garten- und Landschaftsbau. Die Bayerische Ingenieurekammer-Bau ist Kooperationspartner der Veranstaltung. (Bild Beton Marketing)

[>> Weitere Informationen](#)

Thementag „Von der Moderne zur Frühzeit" Radtour entlang des RMD-Kanals am 20. Juli 2014



Ein Landstrich, der bereits vor langer Zeit von Menschen besiedelt, geprägt und teilweise umgestaltet wurde, steht im Mittelpunkt einer Radtour, die uns entlang des Rhein-Main-Donau-Kanals von Niederbayern in die Oberpfalz führt. **Radeln Sie mit!** (Bild: Dipl.-Ing.Univ. Ernst Georg Bräutigam)

[>> Weitere Informationen](#)

Beratungstag „Existenzgründung für Ingenieure im Bauwesen“ am 23. Juli 2014 in München



Mit unserem Beratungstag, den wir gemeinsam mit dem Institut für Freie Berufe Nürnberg durchführen, unterstützen wir Sie beim Schritt auf dem Weg in eine erfolgreiche Selbständigkeit. Für individuelle Fragen stehen die Referenten im Anschluss an die Vorträge zur Verfügung. (Foto: Plukhin/fotolia, archman/clipdealer)

[>> Weitere Informationen](#)

Forum „Verkehrsflächen aus Beton – Neue Merkblätter" am 24. Juli 2014 in Augsburg



Bei diesem Forum erläutern Fachreferenten die Inhalte, Anwendungen und Möglichkeiten von verschiedenen Bauweisen bei Verkehrsflächen mit Beton in der Theorie und am gebauten Beispiel. Die Bayerische Ingenieurekammer-Bau ist Kooperationspartner der Veranstaltung. **Der Eintritt ist frei.** (Bild Beton Marketing)

[>> Weitere Informationen](#)

EXTERNE VERANSTALTUNGEN

23.06-17.07.2014 – München – 08:00 - 18.00 Uhr

Ausstellung „80 Jahre Autobahnring München“

[>> Weitere Informationen](#)

03.07.2014 – München – 18.15 - 19.45 Uhr
Interdisziplinäres Entwerfen

[>> Weitere Informationen](#)

03.07.2014 – Rosenheim – 14.00 - 16.30 Uhr
**Energiemanagementsysteme
– was bringt das?**

[>> Weitere Informationen](#)

03.-04. Juli 2014 – Oberrach – mehrtägig
**Fachtagung an der wasserbaulichen
Versuchsanstalt Oberrach**

[>> Weitere Informationen](#)

04.07.2014 – Berlin – 09.00 - 12.00 Uhr
**Stadt • Land • Wohnen
– Bezahlbar und zu Hause**

[>> Weitere Informationen](#)

06.07.2014 – Memmelsdorf – 10.00 - 17.00 Uhr
**4. Energiemesse der Klima- und Energie-
agentur Bamberg**

[>> Weitere Informationen](#)

07.07.2014 – Ostfildern – 14.00 - 17.40 Uhr
**Forum Zukunft Energie „Null- und
Plusenergiehäuser – Vision oder Realität“**

[>> Weitere Informationen](#)

08.07.2014 – Ingolstadt – 15.00 Uhr

Exkursion: „Energieeffizienz & Denkmalschutz“

[>> Weitere Informationen](#)

09.07.2014 – München – 12.30 - 17.15 Uhr
**Solare Eigenversorgung
– Strom und Wärme im Verbund**

[>> Weitere Informationen](#)

10.07.2014 – München – 10.00 - 16.45 Uhr
**Perspektiven KWK – Aktuelle Rechtsent-
wicklungen und technische Trends**

[>> Weitere Informationen](#)

11.07.2014 – Augsburg – 09.00 - 17.00 Uhr
**Unterirdische Nutzungen – Deutscher
Umwelt- und Infrastrukturrechtstag**

[>> Weitere Informationen](#)

15.07.2014 – München – 10.00 - 16.45 Uhr
**Update Energie – Was Sie jetzt wissen
müssen!**

[>> Weitere Informationen](#)

17.07.2014 – Schwäbisch Gmünd – 10 - 16.30 Uhr
**Weichenstellung für grüne Stadtentwick-
lung: Charta „Zukunft Stadt und Grün“**

[>> Weitere Informationen](#)

24.07.2014 – Augsburg -13.00 - 17.30 Uhr
**Forum „Verkehrsflächen aus Beton – Neue
Merkblätter“**

[>> Weitere Informationen](#)

FORTBILDUNGEN - INGENIEURAKADEMIE BAYERN

AKADEMIEPROGRAMM.



Nutzen Sie unseren Frühbucherrabatt für Kammermitglieder! Informieren Sie sich schon jetzt über unsere Fortbildungsangebote in der zweiten Jahreshälfte 2014!

[>> Seminarübersicht \(online\)](#)

(Foto: Markus Conrad / pixello.de)



Das neue Fortbildungsprogramm ist da!

Die Ingenieurakademie Bayern legt ihr neues Fortbildungsprogramm für das 2. Halbjahr 2014 vor. Das neue Programm spannt den Bogen von allgemeinen und rechtlichen Themen über Kommunikationstechniken bis hin zu den fachbezogenen Bereichen. Von Tiefgaragen mit ihren immer noch zu verbessernden Details über den mehrgeschossigen Holzbau, über Brückenprüfung bis zu Instandsetzungstechniken im Betonbau finden Sie Seminare und Lehrgänge.

[>> Download Fortbildungsprogramm 2. Halbjahr 2014 \(PDF\)](#)

FORTBILDUNGSTIPPS

L 14-14: Energieberater Lehrgang Modul A2: BAFA Energieberatung vor Ort

L 14-15: Energieberater Lehrgang Modul B2: KfW Energetische Fachplanung & Baubegleitung hocheffizienter Wohngebäude



Das Modul A2 des Lehrgangs vermittelt Grundlagen zur Erstellung eines Vor-Ort-Energieberatungsberichtes für Wohngebäude gefördert durch das Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA). Modul B2 richtet sich an Personen, die hocheffiziente Gebäude sowohl im Neubau wie auch in der Sanierung planen und herstellen und an den speziellen Forderungen und Vorgehensweisen entsprechend der KfW-Förderrichtlinien interessiert sind. (Foto: Barbara Eckholdt / pixello.de)

[>> 03.-12.07.2014: Modul A2](#)

[>> 17.07.-01.08.2014: Modul B2](#)

K 14-22: Arbeitsschutzfachliche Kenntnisse für Koordinatoren nach BaustellV – Aktualisierung

16.07.2014 – München



Die Anforderungen und Kenntnisse, die der Bundesminister für Arbeit und Sozialordnung in der neuen „Regel zum Arbeitsschutz auf Baustellen“ (RAB 30) festgelegt hat, werden in diesem Fortbildungsseminar vermittelt. (Foto: Rainer Sturm / pixello.de)

[>> Weitere Informationen](#)

AKTUELLE FORTBILDUNGEN IM ÜBERBLICK

03.-05.07.2014 – München

X 14-07: Nachschulung für BAFA-Zulassung im Förderprogramm „Energieberatung vor Ort“

[>> Weitere Informationen](#)

29.07.2014 – München

W 14-22: Wärmebrücken II - Psi-Wertberechnung [W/(m K)] -

Detaillierter Nachweis von Transmissionsverlusten gem. DIN V 18599 und DIN V 4108-6

[>> Weitere Informationen](#)

09.09.2014 – München

K 14-23: EnEV 2014 – Die Energieeinsparverordnung fachgerecht interpretiert

[>> Weitere Informationen](#)

K 14-24: EEWärmeG 2011 – im Zusammenspiel mit der EnEV 2014

Forderungen und Nachweispflichten fachgerecht aktualisiert

[>> Weitere Informationen](#)