

Presseinformation 45/2012



Ab dem 29. Januar finden an neun Standorten in ganz Deutschland die Mauerwerkstage 2013 statt. Jedes Jahr nutzen zwischen 2 000 und 3 000 Teilnehmer die anerkannte Fortbildung, um sich praxisnah und aus erster Hand zu Neuerungen im massiven Bauen zu informieren. Gerade im Zuge der EnEV-Verschärfung und Einführung der Eurocodes eine wichtige Maßnahme. Tipps zu Rechtsfragen runden das Seminarprogramm ab.

Wienerberger / Christoph Große

Abdruck frei | Beleg erbeten



PRESSEKONTAKT

PR-Agentur Große & Partner
Astrid Große
Hadlichstraße 19 | 13187 Berlin
Tel.: (030) 47 86 51 82
Fax: (030) 47 86 51 84
www.pr-grosse.de

Wienerberger GmbH
Oldenburger Allee 26
30659 Hannover
Tel.: (0511) 610 70-0
Fax: (0511) 614 40 3
www.wienerberger.de

Weiterbildung: Wienerberger Mauerwerkstage 2013

Zukunftweisende Baustofflösungen für energieeffiziente Bauweisen mit Ziegeln

Hannover, Dezember 2012 (PRG) – Seit mehr als 20 Jahren gelten die Wienerberger Mauerwerkstage als umfassende und praxisnahe Fortbildung. Mit dem Eurocode 6 und der zu erwartenden EnEV 2014 erfolgen im Moment tiefgreifende Veränderungen im Mauerwerksbau. Neben umfassenden, aufeinander abgestimmten keramischen Baustofflösungen stehen bei den 24. Wienerberger Mauerwerkstagen energieeffiziente und -autarke Gebäude im Vordergrund. Vom **29. Januar bis 5. März 2013** bieten kompetente Referenten bei neun Veranstaltungen in ganz Deutschland konkrete Lösungsansätze zu gesamtheitlicher Gebäudeplanung, sicherer Bauwerksabdichtung sowie Haftungsfragen im Objektbau.

EnEV 2014 – Neuerungen und Wege zum Nullenergiehaus

Dipl.-Ing. Michael Gierga, Kurz u. Fischer GmbH, Beratende Ingenieure, Mönnesee, bleibt keine Antwort auf entscheidende Fragen zur Entwicklung der künftigen energetischen Gebäudeplanung schuldig. Praxisnah erläutert der Experte die möglichen Eckdaten zur EnEV und darauf aufbauend, wie Nullenergiehäuser baulich und anlagentechnisch schon heute zu realisieren sind. Anschaulich werden die gesetzlichen Vorgaben mit planerischen und baulichen Tipps zur Umsetzung untersetzt.

Energieautark dank Sonne

Dass in Zukunft nicht nur Nullenergiehäuser, sondern bereits heute energieautarke Hauskonzepte eine interes-



Presseinformation 45/2012

sante und vor allem wirtschaftliche Alternative sind, wird der anerkannte Solarspezialist **Prof. Dipl.-Ing. Timo Leukefeld** vorstellen. Leukefeld schildert dabei die Herausforderungen und seine Erfahrungen bei der Planung und praktischen Umsetzung von zwei zurzeit im Bau befindlichen Objekten.

Mauerwerk richtig abdichten – oder wie man den Kampf gegen Wasser beim Bauen gewinnt

Ein wichtiger Aspekt der Energieeffizienz von Gebäuden ist die zuverlässige Bauwerksabdichtung, denn nur trockene Baustoffe leisten den vorberechneten Wärmeschutz. Diesem Thema widmen sich **Prof. Dr.-Ing. Rainer Oswald**, alternierend **Dipl.-Ing. Architekt Matthias Zöller**, **AIBAU Aachener Institut für Bauschadensforschung und angewandte Bauphysik gGmbH**. Praxisnah erläutern die beiden Experten unterschiedliche Abdichtungsmöglichkeiten und zuverlässige Lösungen für Bauteilanschlüsse im erdberührten Bereich sowie an Sockeln, Balkonen und Dächern. Außerdem werden Hinweise zu aktuellen Regelwerken für diese Aufgaben, von den europäischen Normen bis hin zur aktuellen DIN 18195, gegeben.

Haftung im Objektbau

Rechtsanwalt Peter Matthias Astner, Z/V/D/G von Koskull & Astner Rechtsanwälte, Rosenheim, rundet die Veranstaltung mit Informationen und Rechtstipps rund um Produkthaftung und Gewährleistung im Objektgeschäft ab. Neben Hinweisen zur wirksamen Absicherung vor Risiken deckt der Fachanwalt für Architektenrecht Stolperfallen bei Haftungsausschluss oder -beschränkung auf. Pflichten bei Auskunft und Beratung sowie der Umgang mit der drastisch erhöhten Verjährungsfrist bei Ansprüchen wegen Baustoffmängeln werden genauso umfassend thematisiert wie grundsätzliche Hinweise und Ausnahmen produktneutraler Leistungsbeschreibungen öffentlicher Aufträge und Rechtsfolgen bei Verstößen.



Presseinformation 45/2012

Fachausstellung bietet umfangreiche Zusatzinformationen

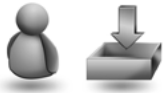
Eine Neuerung im Programmablauf der Mauerwerkstage berücksichtigt den Wunsch vieler Teilnehmer nach einem größeren Zeitfenster für Diskussion und Erfahrungsaustausch mit Referenten, Industriepartnern und Praktikern. Ein Highlight ist die neue integrale Planungssoftware Allplan Design2Cost und ESS AX3000 mit dem POROTON-Assistenten von Nemetschek. Durch praktische Anwendung wird bewiesen, wie nach wenigen Minuten eine 3D-Planung erstellt wird. Parallel beziehungsweise synchron erfolgen dabei der EnEV-Nachweis sowie die Materialermittlung. Daneben informieren namhafte Industriepartner aus den Bereichen Putz- und Mörtelsysteme, Gebäudeabdichtung, Befestigungs- und Heiztechnik sowie Fachbuchverlage. Verschiedene Baustofflösungen mit Ziegelprodukten und Anschlussgewerken sowie die Vorführung neuer Verarbeitungssysteme runden die Fachausstellung ab.

Anmeldung und Fortbildungsnachweis

Die Wienerberger Mauerwerkstage finden deutschlandweit an neun Standorten statt und werden von den jeweiligen Architekten- und Ingenieurkammern als Fortbildung anerkannt. Die **Teilnahmegebühr beträgt 115 Euro** inkl. MwSt. sowie Teilnahmezertifikat und Unterlagen. Mittagessen, Kaffee, Gebäck und Erfrischungsgetränke sind im Preis enthalten.

Weitere Informationen und Anmeldung unter
www.wienerberger.de/mauerwerkstage.

Zeichen: 4 436



Presseinformation 45/2012

Industrie und Anwender zusammenzubringen ist ein wichtiges Anliegen der Wienerberger Mauerwerkstage. Produkte wie das Poroton-Dryfix-System sollen nicht nur energieeffizientes und zugleich wirtschaftliches Bauen ermöglichen, sondern auch die Anwendung erleichtern und sicher machen.

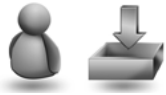
Wienerberger / Frank Korte



Wienerberger Mauerwerkstage 2013: Termine und Veranstaltungsorte

Dienstag	29.01.2013	Berlin	Hotel Estrel
Dienstag	05.02.2013	Stuttgart / Fellbach	Schwabenlandhalle
Donnerstag	07.02.2013	München	Event Arena Olympiapark *
Dienstag	12.02.2013	Hannover	Convention Center (Messe)
Dienstag	19.02.2013	Leipzig	Congress Center Leipzig
Donnerstag	21.02.2013	Fürth	Stadthalle
Dienstag	26.02.2013	Hamburg	Hotel Lindtner
Donnerstag	28.02.2013	Düsseldorf	Rheinterrassen
Dienstag	05.03.2013	Darmstadt	Darmstadttium

* In diesem Fall finden Sie das Programm unter www.schlagmann.de.



Presseinformation 45/2012

Wienerberger Mauerwerkstage 2013: Zeiten, Themen und Referenten		
ab 08:30 Uhr	Einlass	
09:30 – 09:45 Uhr	Begrüßung	Wienerberger
09:45 – 11:00 Uhr	EnEV 2014 – Welche Wege führen zum Nullenergiehaus? Bauliche und anlagentechnische Möglichkeiten	Dipl.-Ing. Michael Gierga Kurz u. Fischer GmbH, Beratende Ingenieure, Möhnesee
11:00 – 12:00 Uhr	Das energieautarke Haus Intelligente Versorgung mit Wärme, Strom und Mobilität von der Sonne	Prof. Dipl.-Ing. Timo Leukefeld Energie verbindet, Freiberg
12:00 – 12:45 Uhr	Pause	Wienerberger / Partnerunternehmen
12:45 – 14:15 Uhr	Gespräche im Ausstellungsbereich	Referenten Partnerunternehmen Anwendungstechniker
14:15 – 15:15 Uhr	Gebäudeabdichtung im Mauerwerksbau Zuverlässige Lösungen für die Abdichtung vom Keller bis zum Dach, neue DIN 18195-2 – Stoffe für Bauwerksabdichtungen	Prof. Dr.-Ing. Rainer Oswald Dipl.-Ing. Matthias Zöller AIBAU Aachener Institut für Bauschadensforschung und angewandte Bauphysik gGmbH, Aachen
15:15 – 16:00 Uhr	Pause	Wienerberger / Partnerunternehmen
16:00 – 17:00 Uhr	Haftungsfallen im Objektgeschäft Zulässigkeit produktspezifischer Ausschreibungen bei öffentlichen Vergaben	RA Peter Matthias Astner Kanzlei Z/V/D/G von Koskull & Astner, Rechtsanwälte, Rosenheim
ab 17:00 Uhr	Ausklang	