

# Pressemitteilung

Kontakt Frederic Leers  
Telefon +49 2203 93593-20  
Telefax +49 2203 93593-22  
E-Mail frederic.leers@bdh-koeln.de

## **Pflichttermin für Architekten: Fachkonferenz Flächenheizung/ -kühlung**

**Köln, 14.07.2015** – „Energetische Gebäudesanierung bis zum Effizienzhaus Plus – Die Flächenheizung/-kühlung als Verbindungselement zwischen Architektur und Anlagentechnik“. Unter diesem Titel steht die zweite Fachkonferenz Flächenheizung/-kühlung, die der Bundesverband der Deutschen Heizungsindustrie (BDH) in Kooperation mit dem Bauzentrum München durchführt.

**Mittwoch, 21. Oktober 2015**  
**Bauzentrum München**  
**Willy-Brandt-Allee 10, 81829 München**

Insbesondere für Architekten ist die Konferenz von Interesse. Neben Informationen zur Marktentwicklung und zu politischen Rahmenbedingungen erhalten Teilnehmer vor allem Informationen aus der Praxis. Thomas Eckert, Vorstandsmitglied im BDA Kreisverband Regensburg, spricht über das Zusammenspiel von Architektur und Anlagentechnik in einem nachhaltigen Gebäude. Die Verbindung von Bauphysik und Haustechnik in der Gebäudeplanung mit Hilfe numerischer Simulationen wird von Prof. Dr. Klaus Sedlbauer, Institutsleiter des Fraunhofer-Instituts für Bauphysik und Ordinarius Lehrstuhl für Bauphysik Technische Universität München, thematisiert. Darauf aufbauend berichtet

Wolfgang Diebel, Bosch Thermotechnik, über die praktischen Erfahrungen beim Einsatz einer Flächenheizung/-kühlung in einem Plusenergiehaus. Weitere Themen sind die Integration der Flächenheizung/-kühlung im Trockenbau sowie die Materialauswahl und Verarbeitung beim Verputzen einer Flächenheizung/-kühlung. Prof. Dr. Michael Günther, Referent der Firma Uponor, rundet die Vortragsreihe ab. Er berichtet über die Sanierung des Gebäudebestandes ohne Heizkörper. Alle Teilnehmer haben die Möglichkeit ihre Fragen im Rahmen der Abschlussdiskussion mit den Referenten zu erörtern. Zudem steht eine Besichtigung des Bauzentrums auf dem Programm.

**Die Anmeldung ist ab sofort unter [www.bdh-koeln.de](http://www.bdh-koeln.de) möglich.** Interessierte finden dort das vollständige Programm sowie weitere Informationen zur Teilnahme.

BDH: Bundesverband der Deutschen Heizungsindustrie

*Die im Bundesverband der Deutschen Heizungsindustrie e.V. (BDH) organisierten Unternehmen produzieren Heizungssysteme wie Holz-, Öl- oder Gasheizkessel, Wärmepumpen, Solaranlagen, Lüftungstechnik, Steuer- und Regelungstechnik, Klimaanlage, Heizkörper und Flächenheizsysteme, Brenner, Speicher, Heizungspumpen, Lagerbehälter, Abgasanlagen und weitere Zubehörkomponenten. Die Mitgliedsunternehmen des BDH erwirtschafteten im Jahr 2014 weltweit einen Umsatz von 13,2 Mrd. Euro und beschäftigten rund 68.600 Mitarbeiter. Auf den internationalen Märkten nehmen die BDH-Mitgliedsunternehmen eine Spitzenposition ein und sind technologisch führend.*