

Anmeldung
unter Fax 02 91 / 95 27 08-22

Architektenforum 2015
Bauphysik und Energieeffizienz

Hiermit melde ich mich verbindlich zum Architektenforum 2015
„**Bauphysik und Energieeffizienz**“ am 11. März 2015,
9:00 bis 17:00 Uhr in Dortmund an.

Verwenden Sie bitte pro Anmeldung ein separates Formular.

Firma/Büro

Name, Vorname

Strasse

PLZ / Ort

Telefon

Fax

E-Mail

Ich bin damit einverstanden, dass meine Adressdaten zum Zwecke der Information durch den Veranstalter und die Sponsoren gespeichert und (ggf. auch elektronisch) verwendet werden.

Datum, Unterschrift

Anmeldeschluss: 9. Februar 2015

Die Teilnehmerzahl ist aus organisatorischen Gründen begrenzt.
Die Anmeldungen werden in der Reihenfolge ihres Eingangs bearbeitet.

Bei Stornierung erfolgt die Rückerstattung der Teilnahmegebühr nur bei schriftlicher Abmeldung per Fax bis zum 27. Februar 2015

Organisation

Veranstalter

ENOtherm GmbH
Institut für Energieoptimiertes Bauen
Ittmecker Weg 15 · 59872 Meschede
Hauert 12 · 44227 Dortmund
Tel. 02 91 / 95 27 08-21
Fax 02 91 / 95 27 08-22
www.enotherm.de
E-Mail: info@enotherm.de

Veranstaltungsort

Casino Hohensyburg
Hohensyburgstraße 200
44265 Dortmund
www.westspiel.de/hohensyburg

Parkplatz

Kostenlose Parkmöglichkeiten vor dem
Casino Hohensyburg.

Teilnahmebedingungen

Die Teilnahmegebühr beträgt je Person 110,- €.
In der Teilnahmegebühr sind Tagungsunterlagen,
Mittagsimbiss, Getränke und Parkgebühren
enthalten.

Bitte richten Sie Ihre verbindliche Anmeldung per
Post, Fax oder E-Mail an die ENOtherm GmbH.
Eine Tagungsbestätigung und eine Rechnung
erhalten Sie ca. 7 Tage nach Anmeldungseingang.

Anmeldung per Fax: 02 91/95 27 08-22
Anmeldung per E-Mail: info@enotherm.de

Einladung

11. März 2015 in Dortmund



Einleitung

Bis 2050 will die Bundesregierung den Bedarf an Primärenergie in Deutschland um 50 Prozent senken. Dies soll durch massives Energiesparen und Energieeffizienz erreicht werden. Der Wärmebedarf des Gebäudebestandes soll bis 2020 um 20 Prozent sinken und bis 2050 sollen Gebäude in Deutschland nahezu klimaneutral sein.

Die von der Bundesregierung im Oktober 2013 verabschiedete Novelle der Energieeinsparverordnung (EnEV) ist am 1. Mai 2014 in Kraft getreten. Die energetischen Standards für Neubauten werden ab Januar 2016 in einem Schritt um 25 Prozent steigen.

Architekten und Ingenieure werden die Planer und Berater sein, welche diese hoch gesteckten Ziele bei der Gebäudesanierung und der Neubauplanung umsetzen müssen, und stehen daher vor einer großen Herausforderung.

Das Architektenforum 2015 soll Ihnen mit Vorträgen und Fachgesprächen bei der Umsetzung dieser Aufgabe helfen und bietet zusätzliche Informationen zu den Themen Schallschutz und Honorarrecht.

Zu diesem sechsten Architektenforum, welches wieder im Dortmunder Casino Hohensyburg stattfinden wird, erwarten wir bis zu 300 Architekten und Ingenieure.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch

Dipl.-Ing. Henrik Brück
Geschäftsführender Gesellschafter der ENOTherm GmbH



Tagesablauf	08:30	Empfang mit Kaffee und kalten Getränken
	09:00	Begrüßung und Moderation Univ.-Prof. Dr.-Ing. habil. Wolfgang M. Willems TU Dortmund, Lehrstuhl Bauphysik und Technische Gebäudeausrüstung ENOTherm GmbH - Institut für Energieoptimiertes Bauen, Meschede/Dortmund
	09:15	Die neue DIN 4109 „Schallschutz im Hochbau“ Univ.-Prof. Dr.-Ing. habil. Wolfgang M. Willems TU Dortmund, Lehrstuhl Bauphysik und Technische Gebäudeausrüstung ENOTherm GmbH - Institut für Energieoptimiertes Bauen, Meschede/Dortmund
	10:00	EnEV 2014/16 – Umsetzungsmöglichkeiten am praktischen Beispiel Dipl.-Ing. Henrik Brück ENOTherm GmbH - Institut für Energieoptimiertes Bauen, Meschede/Dortmund
	10:45	Kaffeepause
	11:15	Energetische Sanierung von Bestandsgebäuden im Soll-Ist-Vergleich Dipl.-Ing. Architekt Tanja Osterhage RWTH Aachen, E.ON Energy Research Center, Lehrstuhl für Gebäude- und Raumklimatechnik
	12:00	Feuchteschutz für Dachkonstruktionen aus Holz Dr.-Ing. Hartwig Künzel Fraunhofer-Institut für Bauphysik IBP, Valley
	12:45	Mittagspause mit Buffet
	14:00	Sommerlicher Wärmeschutz – Wie viel Glas ist möglich Dr.-Ing. Kai Schild TU Dortmund, Lehrstuhl Bauphysik und Technische Gebäudeausrüstung ENOTherm GmbH - Institut für Energieoptimiertes Bauen, Meschede/Dortmund
	14:45	Hochschulgebäude der FH Erfurt mit innovativem Energiesystem Dipl.-Ing. Georg Kolendowicz Gerber Architekten, Dortmund, Hamburg und Berlin
	15:30	Kaffeepause
	15:45	Honorarangebote für Architekten- und Ingenieurleistungen gemäß HOAI 2013 Rechtsanwalt Claus Meiners, Fachanwalt für Bau- und Architektenrecht Wolter Hoppenberg - Rechtsanwälte, Steuerberater, Notar, Münster & Hamm
	16:30	Beantwortung von Fragen
	17:00	Ende der Veranstaltung

Anerkennung als Fortbildung

Für die Teilnahme am Architektenforum 2015 werden anerkannt:

- **Architektenkammer Nordrhein-Westfalen**
7 Unterrichtsstunden für Mitglieder der Fachrichtungen Architektur und Innenarchitektur
- **Ingenieurkammer-Bau Nordrhein-Westfalen**
7 Zeiteinheiten für Beratende Ingenieure, Ingenieure, saSV für Schall- und Wärmeschutz sowie bauvorlageberechtigte Ingenieure

Die Teilnahmebestätigung wird am Ende der Veranstaltung ausgehändigt.

