

AM 14.03.18

BAUPHYSIK UND ENERGIEEFFIZIENZ

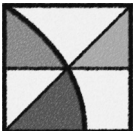
EINLADUNG ARCHITEKTENFORUM 2018 IN DORTMUND



TEILNAHMEBEDINGUNGEN

- Die Teilnahmegebühr beträgt je Person **119 €**. In der Teilnahmegebühr sind Tagungsunterlagen, Mittagsimbiss, Getränke und Parkgebühren enthalten.
- Anmeldeschluss: 26. Februar 2018**
- 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 bis zum 02. März 2018.

ORGANISATION



ENOTHERM
BAUPHYSIK

Veranstalter

ENOTHERM GmbH
Ittmecker Weg 15 · 59872 Meschede
Hauert 12 · 44227 Dortmund
Tel. +49 291 952708-21
Fax +49 291 952708-22
info@enotherm.de
www.enotherm.de

Veranstaltungsort

Spielbank Hohensyburg
Hohensyburgstraße 200
44265 Dortmund

Parkplatz

Kostenlose Parkmöglichkeiten
vor der Spielbank Hohensyburg.



BAUPHYSIKALISCHE FRAGESTELLUNGEN UND GESICHTSPUNKTE NEHMEN HEUTZUTAGE EINEN IMMER WESENTLICHEREN EINFLUSS AUF ENTWURF, PLANUNG UND AUSGESTALTUNG VON GEBÄUDEN.

Dabei zeigt sich bei näherer Betrachtung die Bauphysik als eine äußerst komplexe und heterogene Disziplin, in der sich ganz unterschiedliche physikalische Vorgänge mit ganz unterschiedlichen Nutzerwünschen in kumulativer Form überlagern – und darüber hinaus möglicherweise auch noch gegenseitig beeinflussen (man denke hier beispielsweise an die zunächst einmal gegensätzlichen Anforderungen in den Bereichen Wärme und Schall).

Lagen nun in der Vergangenheit die fachlichen Schwerpunkte unserer jährlichen Symposien eher im Bereich des energie-

effizienten Bauens und den damit verbundenen Verordnungen und Regelwerken, so haben wir seit einigen Jahren das entsprechende Portfolio um weitere zentrale Themenfelder erweitert: hier seien vornehmlich schallschutztechnische und – jenseits der bauphysikalischen Pfade – baurechtliche Fragestellungen angeführt.

Auch in Zukunft werden wir mit unseren Symposien, die wir gemeinsam mit unseren Partnern und rund 300 Gästen jährlich im großen Saal der Spielbank Hohensyburg in Dortmund durchführen, ganz nahe am Puls der bauphysikalischen Entwicklung bleiben und hoffen, Sie bei der nächsten Veranstaltung begrüßen zu dürfen.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

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

TAGESABLAUF

08:30

EMPFANG MIT KAFFEE & KALTEN GETRÄNKEN

09:00

BEGRÜSSUNG & MODERATION

Univ.-Prof. Dr.-Ing. habil.
Wolfgang M. Willems
TU Dortmund, Lehrstuhl Bauphysik und
Technische Gebäudeausrüstung
ENOTerm GmbH, Meschede + Dortmund

09:15

AUSWIRKUNG UNTERSCHIEDLICHER SCHALLSCHUTZNIVEAUS AUF KONSTRUKTION UND KOSTEN

Dr.-Ing. Tanja Skottke
TU Dortmund, Lehrstuhl Bauphysik und
Technische Gebäudeausrüstung

11:15

WELCHEN SCHALLSCHUTZ SCHULDEN WIR?

Univ.-Prof. Dr.-Ing. habil.
Wolfgang M. Willems
TU Dortmund, Lehrstuhl Bauphysik und
Technische Gebäudeausrüstung
ENOTerm GmbH, Meschede + Dortmund

10:45



10:00

PLUSENERGIESCHULE STUTTGART - WIR LERNEN FÜR MORGEN

Dr. Jürgen Görres
Leiter der Energieabteilung, Amt für Umweltschutz der Landeshauptstadt Stuttgart

12:00

MINDESTWÄRMESCHUTZ - BEWERTUNG UND WEITERENTWICKLUNG

Privatdozent Dr.-Ing. habil. Kai Schild
TU Dortmund, Lehrstuhl Bauphysik und Technische Gebäudeausrüstung
ENOTerm GmbH, Meschede + Dortmund

12:45



14:00

ZUKUNFT STADTKLIMA - DACH- UND FASSADEN-BEGRÜNUNG

Carsten Rollfing
Gebietsleiter, Optigrün international AG

15:45

DAS NEUE ARCHITEKTEN- UND INGENIEURRECHT - WOHIN FÜHRT UNS DIE ZIELFINDUNGSPHASE?

Rechtsanwalt Martin Graf
Fachanwalt für Bau- und Architektenrecht, Schlichter/
Schiedsrichter (SOBau) Wolter Hoppenberg - Rechtsanwälte,
Steuerberater, Notar, Münster & Hamm

15:30



14:45

BIM ALS GANZHEITLICHER PLANUNGS- UND OBJEKTBEGLEITUNGSPROZESS IM ARCHITEKTUR-/PLANUNGSBÜRO

Dipl.-Ing. Hagen Schmidt-Bleker
formitas AG

16:30

BEANTWORTUNG VON FRAGEN

17:00

ENDE DER VERANSTALTUNG

ANERKENNUNG ALS FORTBILDUNG

Für die Teilnahme am Architektenforum 2018 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.

JETZT ANMELDEN!

Besuchen Sie unsere neue Website

WWW.ARCHITEKTENFORUM.NET

und melden Sie sich sofort verbindlich an.

