



# EINLADUNG ARCHITEKTENFORUM 2017 IN DORTMUND

AM 15.03.17

BAUPHYSIK UND ENERGIEEFFIZIENZ

## TEILNAHMEBEDINGUNGEN

- Die Teilnahmegebühr beträgt je Person **110 €**. In der Teilnahmegebühr sind Tagungsunterlagen, Mittagsimbiss, Getränke und Parkgebühren enthalten.
- Anmeldeschluss: 27. Februar 2017**
- 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 03. März 2017.

## ORGANISATION

### Veranstalter

ENOTerm 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.



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 ENOTerm GmbH

**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-

# 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  
ENOTherm GmbH - Institut für Energieoptimiertes Bauen, Meschede + Dortmund

09:15

## DIE NEUE SCHALLSCHUTZNORM UND DIE KONSEQUENZEN FÜR DIE DETAILPLANUNG

Univ.-Prof. Dr.-Ing. habil. Wolfgang M. Willems  
TU Dortmund, Lehrstuhl Bauphysik und Technische Gebäudeausrüstung  
ENOTherm GmbH - Institut für Energieoptimiertes Bauen, Meschede + Dortmund

11:15

## WÄRMEBRÜCKEN - ÜBERARBEITUNG DIN 4108 BEIBLATT 2

Dr.-Ing. Kai Schild  
TU Dortmund, Lehrstuhl Bauphysik und Technische Gebäudeausrüstung  
ENOTherm GmbH - Institut für Energieoptimiertes Bauen, Meschede + Dortmund

10:45



10:00

## AUSSENLÄRM - DER UNTERSCHÄTZTE PLANUNGSPARAMETER

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

12:00

## INTEGRALES PLANEN MIT BIM (BUILDING INFORMATION MODELING)

Univ.-Prof. Dr.-Ing. habil. Christoph van Treeck  
RWTH Aachen University, Lehrstuhl für Energieeffizientes Bauen E3D

12:45



14:00

## PLANUNG UND BEWERTUNG VON FASSADEN MIT DEM FOKUS SOMMERLICHER WÄRMESCHUTZ

Nicolo Guariento, Associate  
Arup Deutschland GmbH, Berlin

15:45

## ANRECHENBARE KOSTEN UND HONORARZONEN GEMÄSS HOAI 2013

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

15:30



14:45

## KFW EFFIZIENZHAUS PLUS - MEHRFAMILIENWOHNHAUS IN HOLZRAHMENBAUWEISE

Dipl.-Ing. Henrik Brück  
ENOTherm GmbH - Institut für Energieoptimiertes Bauen, Meschede + Dortmund  
Ingenieurbüro Andreas+Brück GmbH, Meschede

16:30

## BEANTWORTUNG VON FRAGEN

17:00

## ENDE DER VERANSTALTUNG

## ANERKENNUNG ALS FORTBILDUNG

Für die Teilnahme am Architektenforum 2017 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](http://WWW.ARCHITEKTENFORUM.NET)

und melden Sie sich sofort verbindlich an.

