

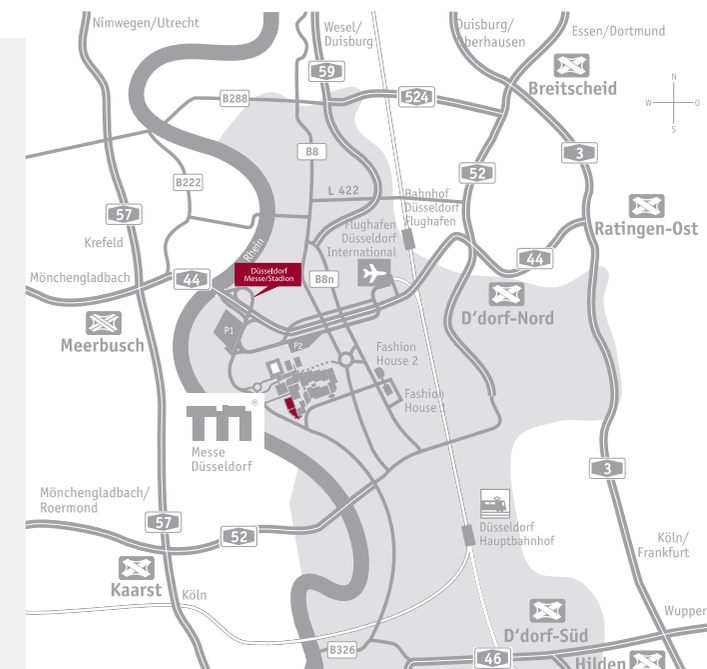


Bauphysik-Tagung 2012

06. November 2012
CCD. Congress Center Düsseldorf

- Termin** **Dienstag, 06. November 2012**
09.30-17.00 Uhr
- Ort** **CCD. Congress Center Düsseldorf**
- Veranstaltungs-Nr.** **12-19313**
- Fachliche Leitung** **Dipl.-Ing. Henrik Brück**
saSV für Schall- und Wärmeschutz,
ENOTerm GmbH – Institut für Energie-
optimiertes Bauen, Meschede/Dortmund
- Anmeldung** **in schriftlicher Form mit beiliegendem**
Anmeldeformular oder formlos
(Postweg, per Fax oder E-Mail)
- Teilnahmegebühr** **120,- Euro inklusive Mittagessen**
- Teilnehmerzahl** **maximal 600**
- Anmeldeschluss** **23. Oktober 2012**
Bei kurzfristigeren Anmeldungen ist eine
vorherige Rücksprache notwendig

Die Tagung ist im Rahmen der Fortbildungsverpflichtung der Ingenieurkammer-Bau NRW und der Architektenkammer NRW mit 8 Zeiteinheiten anerkannt.



Veranstaltungsort

CCD. Congress Center Düsseldorf
Gelände Messe Düsseldorf
Stockumer Kirchstraße 61
40474 Düsseldorf

Ingenieurakademie West e.V.
Zollhof 2
40221 Düsseldorf
Telefon 0211-130 67-126
Telefax 0211-130 67-156
E-Mail akademie@ikbaunrw.de
www.ikbaunrw.de

Die Bauphysik-Tagung gehört zum festen Ereignis des Veranstaltungsangebotes der Ingenieurakademie West e.V. und gilt in NRW als ideales Forum für Information und Gedankenaustausch zu den aktuellen Themen der Bauphysik.

Zu der bereits sechsten Tagung werden Ingenieure und Architekten aus Planungs- und Sachverständigenbüros, Bauaufsichtsbehörden und ausführenden Unternehmen erwartet.

Kompetente Referenten berichten über aktuelle Themen aus den Bereichen des Klimaschutzes, der Gebäudezertifizierung, des Schallschutzes, des Wärme- und Feuchteschutzes sowie der technischen Gebäudeausrüstung. Beiträge zum aktuellen Planungsstand der Energieeinsparverordnung EnEV 2013 und den Neuerungen der DIN-Normen vervollständigen das Tagungsprogramm.

Die Tagung wird durch eine Fachaussstellung ergänzt, bei der Hersteller und Anbieter von speziellen Bauteilen, Verfahren und Systemen sowie Software- und Beratungsunternehmen den Teilnehmern ihre Produkte und Dienstleistungen im Bereich der Bauphysik vorstellen.



Dipl.-Ing. Gerd von Spiess
Vorsitzender der Ingenieurakademie West e.V.

Bauphysik-Tagung 2012

06. November 2012
CCD. Congress Center Düsseldorf

- 09.30 Begrüßung**
Dr.-Ing. Heinrich Bökamp
Präsident der Ingenieurkammer-Bau NRW
- 09.45 Grußwort**
Staatssekretär Gunther Adler, Ministerium für Bauen, Wohnen, Stadtentwicklung und Verkehr des Landes NRW, Düsseldorf
- 10:00 Einführung in die Tagung**
Dipl.-Ing. Henrik Brück, ENOTherm GmbH – Institut für Energieoptimiertes Bauen, Meschede/Dortmund
- 10:15 Langfrist-Szenarien für das deutsche Energiesystem**
Dr. Stefan Lechtenböhmer, Wuppertal Institut für Klima, Umwelt, Energie GmbH
- 10:45 Veränderung des Schallschutzes durch Innendämmsysteme**
Prof. Dipl.-Ing. Rainer Pohlenz, Beratender Ingenieur, saSV für Schall- und Wärmeschutz, ifas – Institut für akustische Signalanalyse, Aachen
- 11:15 Kaffeepause**
- 11:45 Schallschutz im Hochbau – was bringt die neue DIN 4109**
Prof. Dr.-Ing. Heinz-Martin Fischer, Hochschule für Technik Stuttgart, Studiengang Bauphysik
- 12:15 Vorstellung der EnEV 2013**
Ministerialrat Dipl.-Ing. Peter Rathert, Leiter des Referates „Gebäude- und Anlagentechnik, technische Angelegenheiten des energiesparenden Bauens und der Nutzung erneuerbarer Energien“ im Bundesministerium für Verkehr, Bau- und Stadtentwicklung BMVBS, Berlin

Leitung und Moderation

Dipl.-Ing. Henrik Brück, saSV für Schall- und Wärmeschutz, ENOTherm GmbH – Institut für Energieoptimiertes Bauen, Meschede/Dortmund

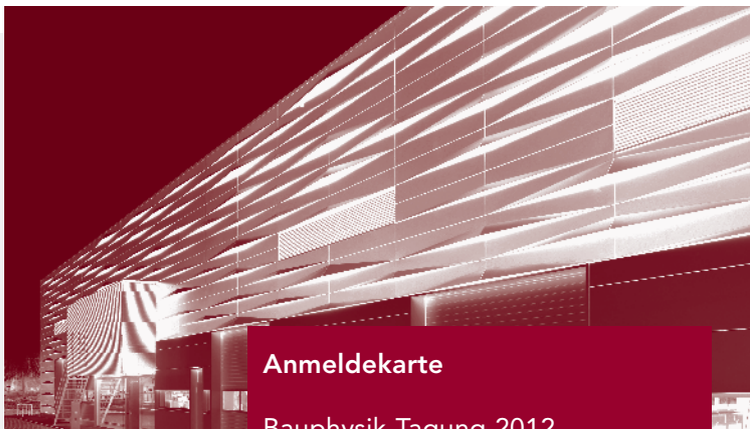
- 12:45 Mittagspause**
- 14:00 Gebäudezertifizierung nach DGNB**
Dipl.-Ing. Thomas Kleist, Leiter der DGNB Akademie Deutsche Gesellschaft für Nachhaltiges Bauen – DGNB e.V., Stuttgart
- 14:30 Mindestanforderungen an den Wärmeschutz – die neue DIN 4108 Teil 2**
Dr.-Ing. Martin H. Spitzner, Forschungsinstitut für Wärmeschutz e.V. München – FIW München
- 15:00 Moderne bauphysikalische Simulationswerkzeuge**
Prof. Dr.-Ing. John Grunewald, Technische Universität Dresden, Institut für Bauklimatik
- 15:30 Kaffeepause**
- 16:00 Neuerungen der DIN V 18599, Ausgabe Dezember 2011**
Prof. Dr.-Ing. Bert Oschatz, ITG Institut für Technische Gebäudeausrüstung, Dresden
- 16:30 Wärmeverluste über Bodenplatten**
Dr.-Ing. Kai Schild, Technische Universität Dortmund, Lehrstuhl Bauphysik und Technische Gebäudeausrüstung
- 16.45 Schlusswort**
Dipl.-Ing. Henrik Brück

Änderungen vorbehalten



Ingenieurakademie West e.V.

Fortbildungswerk der Ingenieurkammer-Bau NRW



Anmeldekarte

Bauphysik-Tagung 2012

06. November 2012
CCD. Congress Center Düsseldorf

Hiermit melde ich mich verbindlich zur
Bauphysik-Tagung 2012 am 06. November 2012 an.
Veranstaltungsnummer 12-19313

Rechnungsanschrift

Name, Vorname, akad. Grad

Firma und Position

Straße

PLZ/Ort

Mitgliedsnummer bei der IK-Bau NRW, AK NW oder einer anderen Ingenieurkammer

Telefonnummer (tagsüber)

Datum, Unterschrift

Es gelten die Teilnahmebedingungen der Ingenieurakademie West e.V.

Ingenieurakademie West e.V.
Zollhof 2
40221 Düsseldorf

bitte
ausreichend
frankieren