

Tagung:
29. November 2019
10:00 - 17:30 Uhr

Veranstalter:
Hochschule für Technik Stuttgart
Studiengang Bauphysik

Organisation:
Prof. Dr. Karl Georg Degen
Christa Arnold

HFT Stuttgart, Bau 1
Schellingstr. 24
Aula

Forschungs- und Entwicklungs-
gemeinschaft für Bauphysik e.V.
an der HFT Stuttgart

Postfach 10 14 52 D - 70013 Stuttgart
T +49 (0)711 8926 2676
christa.arnold@hft-stuttgart.de

29.11.2019

Bauphysikertreffen

Fachvorträge, Diskussionen, Kontakte Firmenausstellung im Lichthof

Die Beiträge werden in einem Tagungsband veröffentlicht, der am Tag des Bauphysikertreffens oder per Bestellung erworben werden kann. Tagungsgebühren werden nicht erhoben. Wir bitten um Anmeldung bis zum 22. 11. 2019.

Gemäß Fortbildungsordnung der Ingenieurkammer Baden-Württemberg wird die Veranstaltung, mit 4 Fortbildungspunkten, anerkannt.

Hinweis zum Datenschutz: Auf den Veranstaltungen der HFT Stuttgart werden Foto- und Videoaufnahmen gemacht, um darüber in Printpublikationen, der HFTHomepage und in den Social Media Kanälen der HFT Stuttgart zu berichten. Sollten Sie dies nicht wünschen, informieren Sie bitte die Fotografen/Filmer oder das Veranstaltungsteam.

Hochschule
für Technik
Stuttgart

Bauphysikertreffen 2019

Seit 33 Jahren ein Forum für den Austausch von Kenntnissen und Erfahrungen

Das Bauphysikertreffen hat sich im Laufe der Jahrzehnte als ein gut etabliertes Forum für neue Entwicklungen, aktuelle wissenschaftliche Aktivitäten und nicht zuletzt auch für Themen, die weit über den Bereich der Bauphysik hinausgehen, entwickelt. Einen besonderen Stellenwert hat bei dieser Tagung traditionell die Begegnung der Teilnehmer. Hier können sich Studierende, ehemalige Absolventen, Kolleginnen und Kollegen, die seit vielen Jahren dem Studiengang verbunden sind, austauschen. So treffen sich gute Bekannte, vielfach sogar Freunde. Dem wollen wir natürlich auch in diesem Jahr wieder mit einem gemütlichen Beisammensein am Abend Rechnung tragen und werden wie gewohnt bei Essen und Trinken einen Raum für persönliche Begegnungen schaffen. Begleitend zu den Fachvorträgen findet natürlich auch wieder eine Ausstellung mit Firmen aus dem Bereich der akustischen Messtechnik und Produkten für die Bauphysik statt.

Prof. Dr. Karl Georg Degen, Oktober 2019

Tagungsprogramm

10:00 Uhr Eröffnung

Prof. Dr. Andreas Beck
Grußwort
Prof. Rainer Franke, Rektor der HFT Stuttgart

Fachvorträge

Dipl.-Ing. (FH) Heiko Fischer
Holzbau? - da geht was!
Dynamisch fortschreitende Entwicklungen im Holzbau

DI(FH) Clemens Häusler, MSc
Schallschutz im Hochbau – Methodik zur Erstellung von Anforderungen

Dipl.-Ing. (FH) Wilfried Wieland, M.Eng., M.BP.
Untersuchung der Berechnungsverfahren für den passiven Schallschutz unter Berücksichtigung aktueller Straßenverkehrslärmspektren.

13:00 Uhr Mittagspause

14:30 Uhr

Dr.-Ing. Martijn Vercammen
Staatsoper Unter den Linden in Berlin – Raumakustik und Bauakustik

Marcel van Uffelen
Staatsoper Unter den Linden in Berlin - Luftqualität und Strömungssimulationen

16:00 Uhr Kaffeepause

16:30 Uhr
Dr.-Ing. Florian Bitzer
Schall- und Erschütterungsschutz beim Bahnprojekt Stuttgart – Ulm

ab 17:30 Uhr Gemütliches Beisammensein im Bau 3, Raum 101 der HFT Stuttgart
Bewirtung durch die Semesterverbände P1 und P3.

Anmeldung zum Bauphysikertreffen am
29. November 2019

Firma _____

Name _____

Vorname _____

Straße _____

PLZ, Ort _____

Email _____

Anmeldeschluss: 22. 11. 2019

Ich kann an der Veranstaltung nicht teilnehmen und bestelle Exemplare des Tagungsbandes zum Bauphysikertreffen 2019 zum Preis von je 23.00 € einschließlich Versandkosten. Die Versendung erfolgt im Dezember 2019.

Ort, Datum

Stempel und Unterschrift