



Nachrichten

Oktober 2021 | 72. Jahrgang Nr. 10

Mitteilungen der Gesundheitstechnischen Gesellschaft e.V. (GG)

Technisch-wissenschaftliche Vereinigung

Vorstand

Univ.-Prof. Dr.-Ing.
Martin Kriegel
▶ Vorsitzender

Prof. Dipl.-Ing.
Katja Biek
Dipl.-Ing.
Dirk Borrmann
Dipl.-Ing.
Gerhard Lorbeer
Prof. Dr.-Ing.
Jan Mugele
Dipl.-Ing.
Dietrich Wittmer
▶ Stellvertreter

Eberhard Pintsch
▶ Schatzmeister

Geschäftsstelle

Angelika Bopp
▶ Geschäftsführerin

+49(30)81 294527
info@ggberlin.de

www.ggberlin.de



ISSN 2366 – 3960

Veranstaltung | online

Die Teilnahme ist kostenfrei. Gäste sind stets willkommen. Kurz vor dem Event erhalten Sie die Einwahldaten per Mail. Anmeldung unter www.ggberlin.de

Donnerstag | **21.10.21** | 18 Uhr

Instationäre und stationäre thermische Behaglichkeit – Grenzen von Strahlungssystemen

Prof. Dr.-Ing. habil. Joachim Seifert, IfE TU Dresden, und Lukas Schmitt M.Sc., Hermann-Rietschel-Institut TU Berlin

Thermische und hygienische Behaglichkeit ist das Ziel, welches mit technischen Systemen im Raum erreicht werden soll. In den Vorträgen wird der Aspekt der thermischen Behaglichkeit aufgegriffen und speziell transiente Vorgänge betrachtet. Dabei werden Aspekte zu maximalen Deckenoberflächentemperaturen sowie ein neuartiges Mess- und Regulationssystem für reaktionsschnelle Strahlungssysteme auf Basis der operativen Temperatur vorgestellt.

Für angemeldete Studierende findet in Kooperation mit der Staatlichen Technikerschule Berlin ein LIVE VIEWING statt; max. 15 TN, 2G-Regel vor Ort.

Anmeldung unter www.ggberlin.de

Themenbeitrag

Trinkwasserhygiene aus rechtlicher Sicht