

## eLBau-live - Ringvorlesung Programm WS20/21

**16.12.2020 Akustische Anforderungen im Tonstudio- und Produktionsstättenbau**

*Dipl.-Ing. Architekt Benjamin Koziczinski, M. Sc.*

**27.01.2021 Verringerung der Sprachverständlichkeit durch Mund-Nasen-Schutzmaßnahmen**

*Dipl.-Phys. Klaus-Hendrik Lorenz-Kierakiewitz*

**10.03.2021 Berechnung von  $U_g$ -Werten (Glas) und  $U_w$ -Werten (Fenster)**

*Dipl.-Ing. Markus Broich*



Alle 2 Monate lädt die Professur Bauphysik Forscher und Praktiker aus verschiedenen Bereichen der Bauphysik zu einer öffentlichen live-Veranstaltung ins virtuelle Klassenzimmer ein. Start ist immer **20:15 Uhr**. Die Veranstaltungen bestehen aus einem halbstündigen Vortrag mit anschließender Diskussion. Die Teilnahme an den Veranstaltungen ist kostenlos. Zugang zum Klassenzimmer unter: [www.uni-weimar.de/elbau](http://www.uni-weimar.de/elbau)

Professur Bauphysik  
Prof. Dr.-Ing. Conrad Völker

Coudraystr. 11a, 99423 Weimar  
[www.uni-weimar.de/bauphysik](http://www.uni-weimar.de/bauphysik)