



## Gemeinschaftsveranstaltung von VMPA, PTB und DEGA

### 21. Informationsveranstaltung für Schallschutzprüfstellen

Termin: 15. September 2021, 10<sup>00</sup> - 17<sup>00</sup> Uhr

Ort: im Web als Onlineveranstaltung

9 <sup>45</sup>	Login	
10 <sup>00</sup>	Begrüßung	A. Worch (neutraler Gutachter)
10 <sup>05</sup>	Grußwort des GF des VMPA	C. Klimke (VMPA)
10 <sup>10</sup>	VMPA Qualitätssicherung <ul style="list-style-type: none"><li>Vergleichsmessungen der Prüfstellen erste Ergebnisse (10 min)</li><li>Aktuelles aus der Normung (15 min)</li><li>Normungsaktivitäten NA Bau (10 min)</li></ul>	A. Worch (neutraler Gutachter) V. Wittstock (PTB) A. Schmitz (TAC)
10 <sup>45</sup>	Diskussion	
11 <sup>00</sup>	Außenlärm - Entwicklung der Regelwerke und aktueller Stand bis DIN 4109:2018 Außenlärm – Ergebnisse eines Forschungsvorhabens und Ausblick	A. Moll (Akustik-Ingenieurbüro Moll) A. Meier (Müller BBM)
12 <sup>00</sup>	Diskussion	
12 <sup>20</sup>	<b>Mittagessen</b>	
13 <sup>20</sup>	Wärmepumpen Funktionsweise + Lärm	R. Hirschberg (FH Aachen)
14 <sup>00</sup>	Diskussion	
14 <sup>10</sup>	Entwicklungen der Rechenverfahren nach DIN 4109	M. Schneider (HFT Stuttgart)
14 <sup>50</sup>	Diskussion	
15 <sup>00</sup>	<b>Kaffeepause</b>	
15 <sup>30</sup>	Kurz-Vorträge + je 5 Min. Diskussion <ul style="list-style-type: none"><li>Haustechnische Anlagen - Aufzug</li><li>Trittschall – Resonanzen</li><li>Normierung bzw. Standardisierung bei der Bewertung von Anlagengeräuschen</li><li>Anforderungen an den Schallschutz von selbstschließenden Kellertüren</li><li>Einfluss einer wandnahen Möblierung auf das erreichbare Schalldämm-Maß der Trennwand</li><li>Differenzen zwischen Kalibrierung und Eichung</li></ul>	D. Brockmeyer C. Burkhart J. Scheller R. Pohlenz W. Wieland N. Schaer
17 <sup>00</sup>	Ende	

