

## ***"Corona und Innenraum – was lernen wir für's nächste Mal"***

### **11. Innenraumtag des Arbeitskreises Innenraumluft**

**Dienstag, 17. November 2020, 10:00 bis etwa 14:40 Uhr**

Zoom-Link: <https://zoom.us/j/96595069704?pwd=aFprdy94cFZsMUNscll4TVJiQkZqZz09>

Meeting-ID: 965 9506 9704

Login/Kenncode: irt2020

#### **Programm:**

10:00 bis 10:05 Uhr Begrüßung – Dr. Waltraud Petek, BMK

10:05 bis 10:45 Uhr – DI Peter Tappler, Leiter AK Innenraumluft im BMK: Themen-  
überblick, Vorstellung VIR-SIM, Positionspapier zu Luftreinigern des BMK

10:45 bis 11:30 Uhr – Assoz. Prof. PD DI Dr. med. Hans-Peter Hutter, MedUni Wien:  
„Veranstaltungen und Aktivitäten in Innenräumen – Herausforderungen aus Public Health-  
Sicht“

#### **11:30 bis 11:40 Uhr Pause**

11:40 bis 12:00 Uhr – Karl Palmstorfer, Fa. TROX: „Welche Auswirkungen hat die globale  
Pandemie auf die Gebäudetechnik? Neueste Erkenntnisse und Lösungsansätze für die  
Zukunft“

12:00 bis 12:30 Uhr – DI Martin Ryba, Stadt Wien MA 36: „Sorgfalt beim Betrieb von  
HKLS-Anlagen“

12:30 bis 13:00 Uhr – Mag. Christoph Zutz, PhD, Umweltbundesamt GmbH: „Sinnvolle  
und überflüssige Desinfektion in Innenräumen“

#### **13:00 bis 13:10 Uhr Pause**

13:10 bis 13:50 Uhr – Assoz. Prof. Dr.-Ing. Rainer Pfluger, Universität Innsbruck: „Die  
virenfeste Schule – unterschiedliche Lüftungskonzepte zur Leistungssteigerung und  
Verringerung luftgetragener Infektionen“

13:50 bis 14:20 Uhr – Dipl.-HTL-Ing. Christof Braunegg, ConsultAIR GesmbH: „Strategien  
zur Unterbrechung der Übertragungswege. SARS-CoV-2-Viren als Bestandteil des  
Ultrafeinstaubes sowie dessen Reduktionsmöglichkeit“

14:20 bis 14:40 Uhr abschließende Fragen