

# „Healthy Buildings“

## Das gesunde Gebäude

**16. Innenraumtag des Arbeitskreises Innenraumluft** im Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Klima- und Umweltschutz, Regionen und Wasserwirtschaft (BMLUK)

**Donnerstag, 20. November 2025, ab 10:00 Uhr**

**Wien 3, Radetzkystraße 2 – Festsaal**

**Die Teilnahme ist kostenlos.**

### **Vorläufiges Programm:**

Eintreffen und Registrierung ab 9:15 Uhr

Beginn pünktlich 10:00 Uhr Ende: etwa 16:00 Uhr

10:00 – 10:20 Begrüßung: Dr. Waltraud Petek (BMLUK)

10:20 – 10:50 Dr. Elisabeth Oberzaucher (Urban Human e.V.): „Was muss ein Gebäude können, um menschenwürdig zu sein? Evolutionsbiologische Überlegungen zu Healthy Buildings“

10:50 – 11:20 Kathrin Masuch (Urban Human e.V.): „Gesunde Gebäude – Zwischen Technik und Verhalten“

11:20 – 11:50 Assoz. Prof. OA DI Dr. Hans-Peter Hutter (MedUni Wien): „SBS, BRI, OES... vom ‚Sick Building‘ zum ‚Healthy Building‘: Erfahrungen aus umweltmedizinischer Sicht“

11:50 – 12:20 DI (FH) Clemens Häusler (Bauphysik.at): „Kein Gebäude ohne Lüftungskonzept“

### **12:20 – 13:40 Mittagspause (Buffet)**

13:40 – 14:10 DI Peter Tappler (Allg. beeideter u. gerichtlich zert. SV): „Ist Natur gesund?“

14:10 – 14:40 Univ. Prof. DI Dr. Thomas Bednar (TU Wien): „Von Bauphysik und Bauchemie zu Healthy Buildings: Eine historische Perspektive im Kontext der EPBD 2024“

14:40 – 15:10 Heinz Hackl (Velux Österreich GmbH): „Tageslicht – Bedeutung für die Gesundheit und die Leistungsfähigkeit“

15:10 – 15:40 DI Bernhard Damberger (IBO Innenraumanalytik OG): „Altlasten – worauf muss bei einem Umbau geachtet werden?“

15:40 – 16:10 Diskussion und Abschluss