

Zukunftsforum Bauen und Umwelt

Vorträge – Diskussionen – Workshops

24. April 2024 | Campus Hall am Campus Krems
www.donau-uni.ac.at/dbu/zukunftsforum



Programm

Moderation: Dipl.-Ing. Rainer Altmann, MSc,
Zentrum für Immobilien- und Facility Management,
Universität für Weiterbildung Krens

13:00–14:00

Mittagspause

14:00–15:45

Parallel stattfindende Workshops und Networking

ab 09:00

Einlass

Klimaresilienz in einer alternden Wohnbevölkerung

09:30

Begrüßung

Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. **Stefan Oppl**, MBA
Dekan der Fakultät für Bildung, Kunst und Architektur,
Universität für Weiterbildung Krens

Moderation: Dipl.-Ing.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ **Tania Berger**

Zentrum für Umweltsensitivität – Cluster Sozialraumorientierte
Bauforschung, Universität für Weiterbildung Krens

Keynote: Die Zukunft beginnt jetzt

Dipl.-Ing. Dr. **Helmut Floegl**
Leiter des Departments für Bauen und Umwelt,
Universität für Weiterbildung Krens

Impulsreferat „Im Brennpunkt: Hitze, Alter und Pflege“

Mag.^a **Martina Angela Kuttig**
Department für Demenzforschung und Pflegewissenschaft,
Universität für Weiterbildung Krens

10:00–10:30

Konkurrenzfähigkeit von myzelbasierten Baustoffen

Mag.^a **Zuzana Zavodsky**, MSc
amascon Immobilien & Consulting GmbH

Ing. Mag. arch. **Andreas Wörndl**, MAS

Gruppe Baudirektion, Abteilung Landeshochbau,
Amt der NÖ Landesregierung

10:30–11:00

**PopUpUrbanSpaces –
Temporäre Aneignung von öffentlichen Freiräumen**

Dr.ⁱⁿ **Christine Rottenbacher**,
Zentrum für Umweltsensitivität,
Universität für Weiterbildung Krens

Aus- und Weiterbildung für den Gebäudesektor der Zukunft

Dipl.-Ing.ⁱⁿ **Christina Ipser**
Zentrum für Immobilien- und Facility Management,
Universität für Weiterbildung Krens

Mag.^a **Stefanie Kotrba**, MSc
Zentrum für Bauklimatik und Gebäudetechnik,
Universität für Weiterbildung Krens

Dipl.-Ing. Dr. **Gregor Radinger**, MSc
Zentrum für Umweltsensitivität,
Universität für Weiterbildung Krens

11:00–11:30

**Klimawandel & Pflegeheim:
Was tun gegen sommerliche Überhitzung?**

Dipl.-Ing.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ **Tania Berger**
Zentrum für Umweltsensitivität – Cluster Sozialraumorientierte
Bauforschung, Universität für Weiterbildung Krens

**The Art of Hosting – Organisieren von partizipativen und
co-kreativen Prozessen im öffentlichen Raum**

Dr.ⁱⁿ **Christine Rottenbacher**
Zentrum für Umweltsensitivität,
Universität für Weiterbildung Krens

Mag.^a **Stefanie Kotrba**, MSc
Zentrum für Bauklimatik und Gebäudetechnik,
Universität für Weiterbildung Krens

11:30–12:00

Kaffeepause

15:45–16:15

Kaffeepause

12:00–12:30

**Sanierung unseres historischen Baubestandes –
ein Zukunftsthema**

Arch. Dipl.-Ing. Dr. **Markus Swittalek**
Zentrum für Baukulturelles Erbe,
Universität für Weiterbildung Krens

16:15–16:45

Präsentation der Ergebnisse der Workshops

16:45–17:30

Podiumsdiskussion „Erkenntnisse des Tages“

17:30

Schlussworte

12:30–13:00

**InnoMOB II – Umsetzung innovativer Mobilitätskonzepte im
großvolumigen Wohnbau**

Dipl.-Ing. **Rudolf Passawa**, MAS
Zentrum für Bauklimatik und Gebäudetechnik,
Universität für Weiterbildung Krens

Mag.^a **Isabella Stickler**, CSE
Alpenland, Gemeinnützige Bau-, Wohn- und Siedlungsgenossen-
schaft reg. Gen.m.b.H.

Mit freundlicher Unterstützung von





Die **Universität für Weiterbildung Krems** ist spezialisiert auf berufsbegleitende Weiterbildung. Als öffentliche Universität arbeitet sie mit ihrer Expertise in Forschung und Lehre an der Bewältigung gesellschaftlicher Herausforderungen und richtet ihr Studienprogramm danach aus. Sie wendet sich mit ihren Weiterbildungsstudien und kürzeren Weiterbildungsprogrammen in zehn thematischen Feldern insbesondere an Berufstätige. Mit über 8.000 Studierenden aus 90 Ländern verbindet die Universität für Weiterbildung Krems langjährige Erfahrung in wissenschaftlicher Weiterbildung mit Innovation und höchsten Qualitätsstandards in Forschung und Lehre. Die Universität führt das Qualitätssiegel der AQ Austria. Krems liegt in der einzigartigen Natur- und Kulturlandschaft Wachau, 60 km von Wien entfernt.

Information

Universität für Weiterbildung Krems
Department für Bauen und Umwelt
Dr.-Karl-Dorrek-Straße 30
3500 Krems, Österreich

+43 (0)2732 893-2658
dbu@donau-uni.ac.at
www.donau-uni.ac.at/dbu

[www.donau-uni.ac.at/dbu/
zukunftsforum](http://www.donau-uni.ac.at/dbu/zukunftsforum)



Herausgeber: Universität für Weiterbildung Krems
Für den Inhalt verantwortlich:
Department für Bauen und Umwelt
Fotos: Walter Skokanitsch
Stand: 03/2024; Änderungen vorbehalten.

Informationen zur Datenverarbeitung und Ihren
diesbezüglichen Rechten finden Sie unter
www.donau-uni.ac.at/datenschutz