



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



Herausgeber: Universität für Weiterbildung Krems  
Für den Inhalt verantwortlich:  
Department für Bauen und Umwelt  
Fotos: Walter Skokanitsch  
Stand: 03/2025; Änderungen vorbehalten.

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

# Zukunftsforum Bauen und Umwelt

30 Jahre Innovation und Impulse –  
Gemeinsam die Zukunft gestalten

10. April 2025 | Campus Hall am Campus Krems  
[www.donau-uni.ac.at/dbu/zukunftsforum](http://www.donau-uni.ac.at/dbu/zukunftsforum)



Kostenlose  
Teilnahme  
Anmeldung bis  
1. April 2025

## Programm

### Moderation:

Dipl.-Ing. **Rainer Altmann**, MSc  
Zentrum für Immobilien- und Facility Management,  
Universität für Weiterbildung Krems

ab 09:00 Uhr	<b>Einlass</b>
09:30 Uhr–10:00 Uhr	<b>Begrüßung</b> Univ.-Prof. Dipl.-Ing. Dr. <b>Stefan Oppl</b> , MBA Dekan der Fakultät für Bildung, Kunst und Architektur, Universität für Weiterbildung Krems Dipl.-Ing. Dr. <b>Helmut Floegl</b> Department für Bauen und Umwelt, Universität für Weiterbildung Krems
10:00 Uhr–10:30 Uhr	<b>Vortrag: Einblicke und Auswirkungen der Corporate Sustainability Reporting Directive (CSRD)</b> Ing. <b>Erwin Donner</b> , MSc PORR Group
10:30 Uhr–11:00 Uhr	<b>Vortrag: CoolBRICK mit neuer Datenbasis für Nachtlüftungskonzepte (ventilative cooling)</b> Dipl.-Ing. <b>Markus Winkler</b> Zentrum für Bauklimatik und Gebäudetechnik, Universität für Weiterbildung Krems
11:00 Uhr–11:30 Uhr	<b>Pause</b>
11:30 Uhr–12:00 Uhr	<b>Vortrag: Künstliche Intelligenz in der Bauwirtschaft</b> Dipl.-Ing. <b>Rupert Ledl</b> Zentrum für Bau- und Immobilienwirtschaft, Universität für Weiterbildung Krems
12:00 Uhr–12:30 Uhr	<b>Vortrag: Von der „Modellstadt der Denkmalpflege“ zum UNESCO Welterbe. Nachhaltige Aspekte bei der Altstadterhaltung von Krems</b> Univ.-Prof. Mag. Mag. Dr. Dr. <b>Peter Strasser</b> , LL.M. Zentrum für Baukulturelles Erbe, Universität für Weiterbildung Krems
12:30 Uhr–13:45 Uhr	<b>Mittagspause</b>
13:45 Uhr–14:15 Uhr	<b>Vortrag: ZEB – Können wir das schaffen? Kompetenzen/Future Skills auf dem Weg zu Zero-Emission Buildings</b> Dipl.-Ing. <sup>in</sup> <b>Christina Ipser</b> Zentrum für Immobilien- und Facility Management, Universität für Weiterbildung Krems Dipl.-Ing. Dr. <b>Gregor Radinger</b> , MSc Zentrum für Umweltsensitivität, Universität für Weiterbildung Krems Dr. <sup>in</sup> <b>Elisabeth Sibille</b> Österreichische Energieagentur

14:15 Uhr–14:45 Uhr	<b>Vortrag: Die guten Lösungen sind die einfachen – Nature based Solutions</b> Dr. <sup>in</sup> <b>Christine Rottenbacher</b> Zentrum für Umweltsensitivität, Universität für Weiterbildung Krems Mag. <sup>a</sup> <b>Stefanie Kotrba</b> , MSc Zentrum für Bauklimatik und Gebäudetechnik, Universität für Weiterbildung Krems habitus Landscape Architect <b>Tim Cassidy</b> selbstständiger Landschaftsarchitekt und Umweltkonsulent
14:45 Uhr–16:00 Uhr	<b>Workshop: Vorstellen eines Instrumentes zur Optimierung von Ökosystemfunktionen in Siedlungsräumen</b> Dr. <sup>in</sup> <b>Christine Rottenbacher</b> Zentrum für Umweltsensitivität, Universität für Weiterbildung Krems Mag. <sup>a</sup> <b>Stefanie Kotrba</b> , MSc Zentrum für Bauklimatik und Gebäudetechnik, Universität für Weiterbildung Krems habitus Landscape Architect <b>Tim Cassidy</b> selbstständiger Landschaftsarchitekt und Umweltkonsulent
14:45 Uhr–16:00 Uhr	<b>Workshop: Yo, so schaffen wir das! To Do's für die Aus- und Weiterbildung im Gebäudesektor zur Transformation des Gebäudebestandes</b> Dipl.-Ing. <sup>in</sup> <b>Christina Ipser</b> Zentrum für Immobilien- und Facility Management, Universität für Weiterbildung Krems <b>Darya Haroshka</b> , MSc Zentrum für Baukulturelles Erbe, Universität für Weiterbildung Krems Dipl.-Ing. Dr. <b>Gregor Radinger</b> , MSc Zentrum für Umweltsensitivität Universität für Weiterbildung Krems Dipl.-Ing. <b>Markus Winkler</b> Zentrum für Bauklimatik und Gebäudetechnik, Universität für Weiterbildung Krems
16:00 Uhr–16:20 Uhr	Ergebnisse der Workshops
16:20 Uhr	Schlussworte

Mit freundlicher Unterstützung von

