

# Ökologische und ökonomische Lebenszyklusbetrachtung

Modulwoche | 14.–18. Oktober 2024

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



# Ökologische und ökonomische Lebenszyklusbetrachtung

Lebenszykluskosten und ökologische Bewertung von Gebäuden: Methoden und Werkzeuge der ökonomischen und ökologischen Lebenszyklusbetrachtung werden zusammen mit aktuellem Hintergrundwissen an Praktiker\_innen und Expert\_innen des Bauwesens und des Immobilien- und Facility Managements vermittelt.

## Ziele

Anhand praxisbezogener Beispiele lernen Sie aktuelle Methoden und Werkzeuge der Lebenszykluskosten-Berechnung sowie der ökologischen Bewertung von Gebäuden und Bauprodukten kennen. Sie kennen aktuelle bestehende Software-Lösungen und können das erworbene Wissen zielorientiert in Projekten einsetzen.

## Inhalte

- > Lebenszykluskosten-Berechnung, Wirtschaftlichkeits- und Amortisationsrechnung
- > Ökobilanzierung und ökologische Bewertung von Gebäuden und Bauprodukten
- > Software-Anwendungen: ABK Lebenszykluskosten und eco2soft (Ökobilanz für Gebäude)
- > Projektarbeit mit Betreuung durch die Vortragenden

## Kooperationspartner



Kofinanziert von der Europäischen Union



Herausgeber: Universität für Weiterbildung Krems,  
Department für Bauen und Umwelt  
Foto: Walter Skokanitsch; Stand: 10/2023  
Änderungen vorbehalten.

Informationen zur Datenverarbeitung und Ihren  
diesbezüglichen Rechten finden Sie unter  
[www.donau-uni.ac.at/datenschutz](http://www.donau-uni.ac.at/datenschutz)

## Kurzinfos

### Abschluss

Teilnahmebestätigung

### Sprache

Deutsch

### Termin

14.–18. Oktober 2024

Anmeldeschluss ist der 19. September 2024

### ECTS-Punkte

8

### Kosten

EUR 1.940,-

10% Ermäßigung für Studierende und  
Absolvent\_innen der Universität für  
Weiterbildung Krems

## Information und Anmeldung

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

Dipl.-Ing. Christina Ipser

[christina.ipser@donau-uni.ac.at](mailto:christina.ipser@donau-uni.ac.at)  
+43 (0)2732 893-2663

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

