

Save the Date

21. Mai
2026

Einfach. Wiederverwendbar. Mit Recyclingbaustoffen

Das Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft
Baden-Württemberg lädt Sie ein zum

13. Fachsymposium Zirkuläres Bauen

Prof. Thomas Auer, Inhaber des Lehrstuhls für Gebäudetechnologie und klimagerechtes Bauen an der TU München, wird den Tag mit einer Keynote eröffnen. Gemeinsam mit **Alrun Porkert** vom Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen werden im Anschluss Strategien diskutiert, wie nachhaltiges und bedarfsgerechtes Bauen umgesetzt werden kann.

Weitere Themen des Tages werden sein:

- Kreislaufgerechte, nachhaltige Baustoffe
- Recyclingtechnik
- Wiederverwendung von Bauteilen
- Einfaches, kreislaufgerechtes und bezahlbares Bauen

Anmeldung:

Bitte melden Sie sich bis spätestens
14.05.2026 zum Fachsymposium
unter dem folgenden Link an:
ifeu.de/fachsymposium

Veranstaltungsort:

Sparkassenakademie Stuttgart
Pariser Platz 3A
70173 Stuttgart

Teilnahmegebühr inkl. Verpflegung:

- 120 EUR regulär
- 60 EUR ermäßigt für Studierende, Angehörige von Universitäten, Hochschulen oder Institutionen der öffentlichen Verwaltung

Moderation: Martin Prösler

Foto: @Jan Schölzel / MOSAIK Architekten innen bda



Baden-Württemberg
Ministerium für Umwelt, Klima
und Energiewirtschaft



INSTITUT FÜR ENERGIE-
UND UMWELTFORSCHUNG
HEIDELBERG



Architektenkammer
Baden-Württemberg

solid
UNIT



Bundesverband Sekundärrohstoffe
und Erbsengänge e.V.