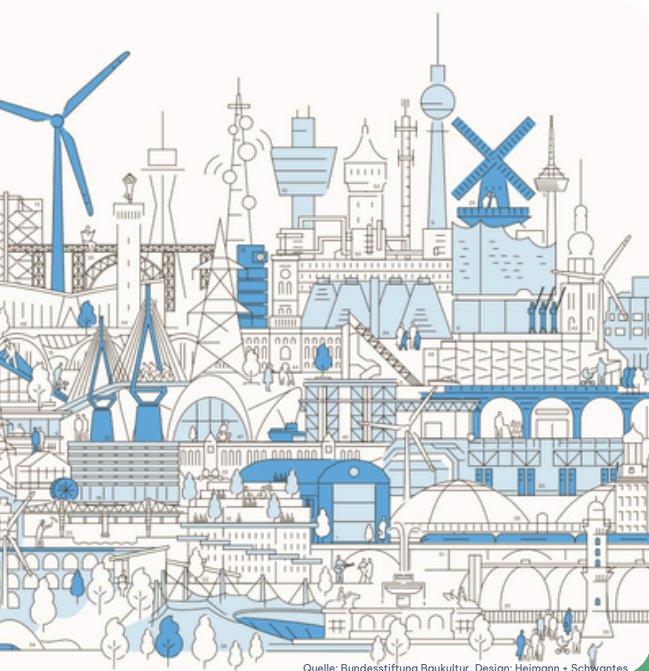




**KLIMANEUTRAL
MASSIV BAUEN**

@skills.BW



Quelle: Bundesstiftung Baukultur, Design: Heimann + Schwantes

Wird die Baukultur dem Klimaschutz geopfert?

27. Januar 2025
14:00 – 18:00 Uhr
Stuttgart



EINLADUNG

Ein Hitzerekord nach dem anderen wird getoppt, Hochwasserereignisse nehmen zu, auch in Baden-Württemberg. Um diesen Herausforderungen zu begegnen, hat sich das Bundesland das ambitionierte Ziel gesetzt, bis 2040 klimaneutral zu werden. Der Gebäudesektor, der 2022 mit 22 Prozent an den CO₂-Emissionen beteiligt war, spielt dabei eine entscheidende Rolle.

Um die Emissionen weiter zu reduzieren und die Branche fit für die Zukunft zu machen, setzt das vom Ministerium für Wirtschaft, Arbeit und Tourismus geförderte Projekt „Klimaneutral Massiv Bauen@skills.BW“ auf Wissensvermittlung und Dialog. Die Plattform bietet Architektinnen und Architekten, Planenden sowie Personen in ausführenden Unternehmen praxisnahe Orientierung zu gesetzlichen Anforderungen, innovativen Baustoffen, energieeffizienten Prozessen und klimasensibler Planung.

Zum vorläufigen Abschluss des Projekts laden die Initiatoren am 27. Januar 2025 zu einer Präsenzveranstaltung ein, in dessen Fokus konkrete Praxisbeispiele und innovative Ansätze für klimaneutrales Bauen stehen. Und selbstverständlich wird auch die provokante Frage „Wird die Baukultur dem Klimaschutz geopfert?“ diskutiert. Teilnehmen lohnt sich!

Bitte melden Sie sich bis zum 22. Januar 2025 auf www.bau-klimaneutral.de zur Veranstaltung an.



**Montag, 27. Januar 2025, 14:00 – 18:00 Uhr,
ab 13:30 Uhr Netzwerken,
mit anschließendem Get-Together**

Haus der Architektinnen und Architekten,
Danneckerstraße 54, 70182 Stuttgart

Teilnahme kostenfrei, Anmeldung erforderlich bis
22. Januar 2025 auf www.bau-klimaneutral.de

Fortbildungspunkte AKBW: 2

Programm:

Bauwende heißt auch Ästhetikanspruch: Wie gelingt klimaneutral und zirkulär Bauen mit baukulturellem Anspruch?

Dipl.-Ing. Arch. Martin Haas, Geschäftsführer haascookzemmrich STUDIO 2050

Nachhaltiges Bauen gelingt nur mit neuen Prozessen – Strategien und aktuelle Beispiele
Prof. Thomas Auer, Geschäftsführer Transsolar Energietechnik GmbH, Professor für Gebäudetechnik und klimagerechtes Bauen an der TU München

Emissionsfrei bauen: Was bedeutet das konkret für unsere Arbeitsabläufe?

Dr.-Ing. Stefanie Weidner, Vorständin Werner Sobek AG

Stadt Karlsruhe – Auf dem Weg zum klimaneutralen Gebäudebestand

Prof. Anne Sick, Leiterin Amt für Hochbau und Gebäudewirtschaft der Stadt Karlsruhe

Es moderieren Carmen Mundorff, Architektenkammer Baden-Württemberg, und Martin Prösler, Proesler Kommunikation.