



**KLIMANEUTRAL
MASSIV BAUEN**

@skills.BW

15.04.2026

solid Monday: Zirkulär & CO₂-negativ: Wie neue Baustoffkonzepte die Branche verändern

Digitaler Live-Dialog. Moderation: Roland Riethmüller, Bundesverband Digitales Bauwesen e.V.

Stuttgart. Wie können neue Materialkonzepte und Bauweisen zur Dekarbonisierung der Bauindustrie beitragen? Beim digitalen solid Monday am 18. Mai von 13:00 bis 14:00 Uhr präsentieren zwei Start-ups welche Potenziale ihre Technologien für die Transformation der Baustoffindustrie bieten. Zu Gast sind Dr.-Ing. Andreas Bremen (CEO & Founder, Co-reactive GmbH) und Andreas Kunsmann (CEO, Polycare Research Technology GmbH) und zeigen diese.

Co-reactive entwickelt CO₂-negative Zementersatzstoffe, indem CO₂ durch Mineralisierung dauerhaft gebunden und als Rohstoff genutzt wird. Das Spin-off der RWTH Aachen eröffnet damit neue Wege, den ökologischen Fußabdruck von Beton signifikant zu reduzieren.

Polycare verfolgt mit seinem SEMBLA®-System einen konsequent zirkulären Ansatz: Das modulare, zementfreie Mauerwerk aus Polymerbeton basiert auf einem intelligenten „Lego-Prinzip“. Es ermöglicht nicht nur eine effiziente Bauweise, sondern auch einen sortenreinen Rückbau und die direkte Wiederverwendung der Bauelemente.

Moderiert wird der Online-Talk von Roland Riethmüller, Bundesverband Digitales Bauwesen e.V. (BDBau).

Weitere Informationen und die Anmeldung unter: www.bau-klimaneutral.de

Pressekontakt:

solid UNIT Baden-Württemberg, Wiebke Zuschlag
Tel. 0621 / 423 01 42, Mail: zuschlag@solid-unit.de

