



Rechte: Leipfinger-Bäder, Polycare, 3R Rohstoff und Recycling GmbH + Co. KG, Röser IV GmbH

Web-Seminar

START-UPS IM FOKUS! INNOVATIVE LÖSUNGEN FÜR KLIMANEUTRALES BAUEN MIT MINERALISCHEN BAUSTOFFEN

02. Juli 2024, 16:00 – 18:00 Uhr

Innovationen und optimierte Techniken zur CO₂-Reduktion bilden einen zentralen Hebel auf dem Weg zur klimaneutralen Baubranche. Mineralische Baustoffe zeigen bereits heute mit zahlreichen Leuchtturmprojekten, wie das Ziel der Klimaneutralität bis 2040 erreicht werden kann. Nun ist es entscheidend, diese Ansätze auch breitflächig in der Praxis umzusetzen!

In unserem Web-Seminar präsentieren wir Ihnen spannende Start-ups und ihre vielversprechenden Innovationen. Seien Sie dabei und diskutieren Sie mit, wie der Wandel zur klimaneutralen Baubranche mit mineralischen Baustoffen gestaltet werden kann!

Die Veranstaltung richtet sich an Planende und Studierende aus den Bereichen Architektur und Ingenieurwesen, Bauherrschaften, ausführende und liefernde Unternehmen und die Partner von solid UNIT.

Die Teilnahme ist kostenfrei. Die Start-ups freuen sich auf den Austausch mit Ihnen!

Ihre Ansprechpartnerin

Wiebke Zuschlag
Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Tel. +49 621 42301-42
zuschlag@solid-unit.de

Veranstalter

solid UNIT e.V., Hohenzollernstr. 25, 70178 Stuttgart

[Jetzt anmelden](#)

Themenschwerpunkte:

Nachhaltigkeit,
Klimaschutz,
Beton,
Kalksandstein,
Ziegel

Teilnehmerkreis:

ArchitektInnen,
IngenieurInnen,
Baubehörden,
Bauunternehmungen,
liefernde Unternehmen,
Mitglieder solid UNIT,
Studierende

Teilnahme:

kostenfrei

Veranstaltungsart:

Web-Seminar über die
Plattform des InformationsZentrum Beton
[beton-webakademie.de](https://www.beton-webakademie.de)

**START-UPS IM FOKUS!
INNOVATIVE LÖSUNGEN FÜR KLIMANEUTRALES
BAUEN MIT MINERALISCHEN BAUSTOFFEN**

**solid
UNIT**

DAS NETZWERK FÜR DEN
INNOVATIVEN MASSIVBAU

Programm

16:00 Uhr

Begrüßung

Thomas Zawalski, MBA
Geschäftsführer solid UNIT e.V. (Deutschland)

Moderation

Siegfried Fiedler, Projektleiter Marketing
InformationsZentrum Beton GmbH, Ostfildern

Jede Vortragszeit beinhaltet eine 10-minütige Frage- und Diskussionsrunde.

16:15 Uhr

SEMBLA: Zirkuläres Mauerwerksystem aus Geopolymer Beton

Isabel Faller, Polycare

16:35 Uhr

Zukunft gestalten – 3D-Betondruck im Fertigteilwerk

Marcel Förderer, Technik und Entwicklung, Röser GmbH Firmengruppe

16:55 Uhr

Gelebte Kreislaufwirtschaft am Beispiel des innovativen 3R-C Pflasterstein

Markus Holder, 3R Rohstoff und Recycling GmbH + Co. KG, Biberach

17:15 Uhr

Der Kaltziegel – Ein Recyclat für die tragende Innenwand

Johannes Aumiller, Leipfinger-Bäder Firmengruppe, Vatersdorf

17:45 Uhr

Fragen und Diskussion

18:00 Uhr

Ende der Veranstaltung