

# BAUEN

EINLADUNG ZUR ONLINE-VERANSTALTUNG:

**3D-BETONDRUCK** IN DER BAUPRAXIS

9. MÄRZ 2021, 16:00 - 17:30 UHR

# NEU

# GEDACHT

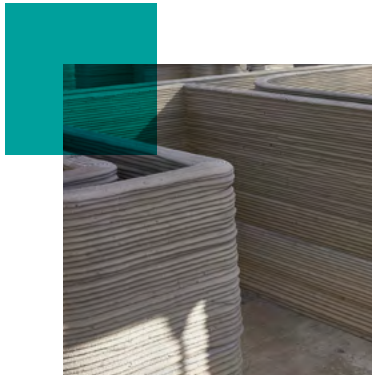


HEIDELBERGCEMENT



Sehr geehrte Damen und Herren,  
außerordentliche Herausforderungen erfordern  
ebenso kreative Lösungen.

Mit unserer Online-Veranstaltung wollen wir Sie  
zu einem hochinnovativen Thema einladen: dem  
3D-Betondruck. Das neuartige Verfahren ist in den  
letzten Monaten durch die verstärkte mediale  
Aufmerksamkeit in den Fokus gerückt.



Das Entwickler-Team des ersten in Deutschland gedruckten  
Wohnhauses möchte Ihnen mit der Veranstaltung gerne die  
Funktionsweise und Vorteile des neuen Verfahrens näherbringen  
und mit Ihnen diskutieren.

Die Schwerpunkte des Vortrags sind:

- **3D-Betondruck | Idee und Entwurf | Zulassungsverfahren**
- **Materialversuche | Bauteilversuche**
- **Druckprozess auf der Baustelle**

Wir freuen uns auf einen intensiven Gedankenaustausch.

**Melden Sie sich bitte über [www.3D-betondruck.com](http://www.3D-betondruck.com) zur Veranstaltung an.**

**Bis demnächst online!**

## IN KÜRZE:

3D-Betondruck bietet für Architekten und Planer ein hohes Maß an gestalterischen Möglichkeiten für komplexe Formen. Der Spezialbeton wird schalungslos Schicht für Schicht übereinander aufgetragen. Mit der Betondruckverfahrensweise können hohe Effizienzpotenziale bei der Planung und Umsetzung von Gebäuden und Gebäudestrukturen freigesetzt werden.



### Ihr Referenten-Team:

- **Dr. Fabian Meyer-Brötz**  
PERI GmbH
- **Dr. Jennifer C. Scheydt**  
HeidelbergCement AG
- **Waldemar Korte**  
Mense-Korte ingenieure + architekten
- **Prof. Christoph Gehlen**  
TU München





**HEIDELBERGCEMENT**



Powered by HeidelbergCement AG