

## Presseinformation

### **Info-b Auftritt auf dem IZB Gemeinschaftsstand Kommunikation zur Nachhaltigkeit von Betonwerkstein**

Betonwerkstein hat eine lange Lebensdauer und sammelt bereits dadurch Pluspunkte im Rennen um nachhaltige Baustoffentscheidungen. Aber auf dieser Erkenntnis will sich die Informationsgemeinschaft Betonwerkstein (Info-b) nicht ausruhen: Am Info-b Informationsstand auf der BAU 2023 werden verschiedene Potentiale zum Schutz der Umwelt und des Klimas bei Konstruktion, Herstellung und Bearbeitung von Betonwerkstein aufgezeigt.

Nachhaltig bauen – das heißt zur Verfügung stehende Ressourcen effizient nutzen und CO<sub>2</sub>-Emissionen so weit wie möglich mindern. Zur Erreichung dieser Ziele bietet sich bei der Herstellung von Betonwerkstein und Terrazzo eine Vielzahl von Ansatzpunkten.

Bereits weit entwickelt sind Konzepte zur Erhöhung der Energieeffizienz in der Produktion. Zusätzlich wird der CO<sub>2</sub>-Ausstoß im Werk durch den Einsatz von erneuerbaren Energien gemindert. Auch in der Konstruktion von dünnen und somit klimaschonenden Bauteilen liegen viele Potentiale zur Senkung der Emissionen. In letzter Zeit rückt die Kreislaufwirtschaft immer mehr in den Fokus: Betonwerkstein mit seinen vielfältigen Oberflächenstrukturen, -mustern und -farben bietet optimale Möglichkeiten für die Verwendung von Recyclingmaterial als Gesteinskörnung.

Besuchen Sie uns am Gemeinschaftsstand des IZB, Halle A2, Stand 320!