



Christian Drössler,  
Chairman of the Trade Association  
of German Precast Construction  
Vorsitzender der Fachvereinigung  
Deutscher Betonfertigteilebau e.V.

## Trust and continuity

## Vertrauen und Kontinuität

**You can take our word for it**, dear readers of BFT International: trust and continuity – these keywords stand for our work in our association, in our technical work for structural precast building, in representing the interests of our members and in collaborating with the entire precast sector.

The year 2020 was our anniversary year: we look back on 50 years of successful work with the FDB and are facing the requirements of the future with enthusiasm. The focus here is on sustainable building as well as on utilizing the resources available to us as efficiently as possible and on reducing CO<sub>2</sub> emission to the greatest possible extent.

Our industry is facing the challenge of responding to developments in the cement sector, while ensuring the consistently high quality of our precast building components and, in addition, while further developing our own approaches. These include optimizing concrete formulas and optimizing building components by rendering them leaner, gradation, alternative types of reinforcement, integrated properties, demountable connections and enhancement of resource and energy efficiency in the plants and at construction sites. We have been communicating the potentials of precast construction in the area of sustainable building for years, and we will continue to do so.

Setting construction materials against each other and one-sided promotion of individual sectors is generally counterproductive. We are committed to fundamental openness regarding the technology of construction materials and construction methods and are co-founders of the “Network Sustainable.Mineral.Construction,” which represents this position with respect to politics and the economy. Far-reaching climate protection and future-oriented building can go hand in hand. We are ready to confront these complex challenges and to find solutions, together with you.

**Sie können uns beim Wort nehmen**, liebe Leser:innen der BFT International: Vertrauen und Kontinuität – diese Schlagworte stehen für unsere Verbandsarbeit und die technische Facharbeit für den konstruktiven Betonfertigteilebau, für die Interessenvertretung unserer Mitglieder und für die Zusammenarbeit mit der gesamten Betonfertigteilebranche.

2020 war unser Jubiläumsjahr: Wir blicken auf 50 Jahre erfolgreiche FDB-Arbeit zurück und gehen mit Elan die Anforderungen der Zukunft an. In den Fokus gerückt ist hierbei das nachhaltige Bauen sowie die möglichst effiziente Nutzung der uns zur Verfügung stehenden Ressourcen und die weitreichende Minderung der CO<sub>2</sub>-Emissionen.

Unsere Industrie steht vor der Herausforderung bei gleichbleibender Bauteilqualität auf die Entwicklungen im Zementbereich zu reagieren und zusätzlich eigene Ansätze zu entwickeln: Optimierung der Betonrezepturen, Bauteiloptimierung durch Verschlingung, Gradierung, alternative Bewehrungsarten, integrierte Eigenschaften, demontierbare Verbindungen, Steigerung der Ressourcen- und Energieeffizienz in den Werken und auf den Baustellen. Die Potenziale des Betonfertigteilebaus im Bereich des nachhaltigen Bauens kommunizieren wir bereits seit Jahren, und wir werden dies weiterhin tun.

Ein Gegeneinander der Baustoffe und die einseitige Förderung einzelner Branchen ist generell kontraproduktiv. Nur im Zusammenspiel kann das Bauwesen und jeder einzelne Baustoff mit seinen Stärken zur Erreichung der Klimaziele beitragen. Wir setzen uns für eine grundsätzliche Technologieoffenheit bei Baustoffen und Bauweisen ein und sind Mitbegründer des Netzwerks Nachhaltig.Mineralisch.Bauen, das diese Position gegenüber Politik und Wirtschaft vertritt.

Weitreichender Klimaschutz und zukunftsgerechtes Bauen können Hand in Hand gehen: Wir sind bereit, diese komplexen Herausforderungen anzugehen und gemeinsam mit Ihnen Lösungen zu finden.

Yours  
Ihr

Christian Drössler

### Editorial · Redaktion

Silvio Schade

+49 5241 8089103

silvio.schade@

bauverlag.de

Karla Knitter

+49 5241 8088415

karla.knitter@

bauverlag.de

### Advertising · Anzeigen

Fax +49 5241 8060660

Jens Maurus

+49 5241 8089278

jens.maurus@

bauverlag.de