

Moderne Betonfassaden stellen sich den Herausforderungen von Klimaschutz und Nachhaltigkeit – Fassadenseminare von FDB und IZB vermitteln Wissen hierzu

Bonn im August 2024 Am 19.11.2024 können sich Planende aus Architektur- und Ingenieurbüros, aus Herstellerwerken sowie Bauausführende aus der Region bei der Firma Laumer Bautechnik GmbH in Massing über das große Potenzial von Fassaden aus Betonfertigteilen informieren.

Die Fachvereinigung Deutscher Betonfertigteilebau (FDB) und das Informationszentrum Beton (IZB) laden zum vierten Mal zur Veranstaltungsreihe „Moderne Betonfassaden – nachhaltig, langlebig und multifunktional“ ein – Werksbesichtigung inklusive.

Der Beginn des Veranstaltungstages ist für die Mittagszeit eingeplant und am frühen Abend wird es ein Get-together mit allen Teilnehmenden geben, das reichlich Gelegenheit zur Diskussion, zum Fragenstellen und zum Kennenlernen der Branchenkollegen bieten wird.

Die Anforderungen an Fassadenelemente sind in den letzten Jahren vielschichtiger geworden. Neben den üblichen Qualitätsmerkmalen wie Funktionalität, Wirtschaftlichkeit und Ästhetik sind zusätzliche Eigenschaften gefragt und notwendig. Insbesondere der Klimaschutz und die Ressourcenschonung stehen immer stärker im Fokus. Moderne Betonfertigteilfassaden stellen sich diesen Herausforderungen: materialeffiziente und innovative Konstruktionen, Reduzierung des CO₂-Fußabdrucks, Dauerhaftigkeit des Materials, präzise Vorfertigung, kurze Bauzeiten und der Einsatz von Recyclingmaterial — diese Anforderungen kann die Betonfertigteilfassade erfüllen.

In den sieben Vorträgen der Fachleute aus FDB-Mitgliedsunternehmen werden diese Schwerpunkte im Fassaden-Seminar aufgegriffen. Um direkt Fragen klären zu können, wird es Kommunikationspausen zwischen den Vorträgen geben.

Eine begleitende Fachausstellung der FDB-Fördermitglieder informiert über die Produkte der Zuliefererindustrie, die ihren Beitrag zur nachhaltigen und klimaschonenden Bauweise und insbesondere zu Betonfertigteilfassaden leisten.

Die Vortragsthemen reichen von nachhaltigen Fassadenlösungen für den Industriebau über Büro-Systemgebäude mit Sandwichfassaden, in die werksseitig Fenster, Sonnenschutz und Installationen eingebaut sind, Tipps zur Ausschreibung, Herstellung und Schutz von Sicht- und Architekturbetonfassaden sowie Besonderheiten bei deren Planung, Betonsandwichfassaden mit nachhaltiger Mineralschaumdämmung, Recycling-Beton in der Fassade, nachhaltige und CO₂-reduzierte Betone für Fassaden sowie Beispiele von Licht- und Solarmodulen in der Betonfassade.

Die Kosten für das Fassaden-Seminar betragen € 119,00 inklusive MwSt. Es ist als Fortbildung anerkannt. Die Tagungsunterlagen werden vorab als Handout auf der IZB-Homepage www.beton.org zum Download bereitgestellt, hier finden sich detaillierte Informationen und der Link zur Anmeldung: www.beton.org/19112024-massing.

BU:

Dieses Gebäude erfüllt mit seiner modernen Betonfassade beispielhaft die bauliche und konstruktive Umsetzung der Ansprüche an Nachhaltigkeit, Langlebigkeit und Multifunktionalität.

BQ: Laumer Bautechnik GmbH

Die Bildrechte liegen bei Laumer Bautechnik GmbH.

Der Abdruck ist honorarfrei, Bitte um Angabe des Fotografen, Bei Veröffentlichung Beleg erbeten.
3.024 Zeichen mit Leerzeichen inkl. Bildunterschrift, ohne Vorstellung und Kontakt FDB.



Die Fachvereinigung Deutscher Betonfertigteilm e. V. ist der technische Fachverband für den konstruktiven Betonfertigteilm.

Sie besteht seit 1970 als bundesweiter Zusammenschluss von Herstellern und Verwendern von Betonfertigteilen.

Die FDB vertritt die Interessen ihrer Mitglieder national und international und leistet übergeordnete Facharbeit in allen wesentlichen Bereichen der Technik.

FDB – konstruktiv & kreativ.

Kontakt

Fachvereinigung Deutscher Betonfertigteilm e.V. (FDB)

Schloßallee 10

53179 Bonn

Tel. 0228 954 56 56

info@fdb-fertigteilm.de

Fax 0228 954 56 90

www.fdb-fertigteilm.de

Die FDB-Homepage www.fdb-fertigteilm.de ist die Informationsplattform für den konstruktiven Betonfertigteilm.