



Fachausschuss 2

BETONTECHNIK

Profil, Themen und
Aktivitäten

1. aktualisierte Ausgabe | Januar 2025



Überblick

Die Deutsche Bauchemie repräsentiert als Industrieverband die weltweit erfolgreiche deutsche bauchemische Industrie. Unter dem Dach des Verbandes der Chemischen Industrie (VCI) vertritt die Deutsche Bauchemie als Fachverband die Interessen ihrer mehr als 130 Mitgliedsunternehmen gegenüber der Fachöffentlichkeit, der Politik, nationalen und internationalen Behörden und Institutionen. Die Gremienarbeit erfolgt in Fachausschüssen zu den jeweiligen Produktbereichen und Themenfeldern.

Der Fachausschuss 2 „Betontechnik“ (FA 2) repräsentiert mit seinen Mitgliedsfirmen alle relevanten Marktsegmente der bauchemischen Produkte in der Betontechnik, d. h. sowohl Betonzusatzmittel als auch Trennmittel, Nachbehandlungsmittel und Polymerfasern für Beton. Die Hersteller von Produkten für den Betonschutz und die Betoninstandhaltung sind in einem eigenen Fachbereich (Fachausschuss 5) organisiert.

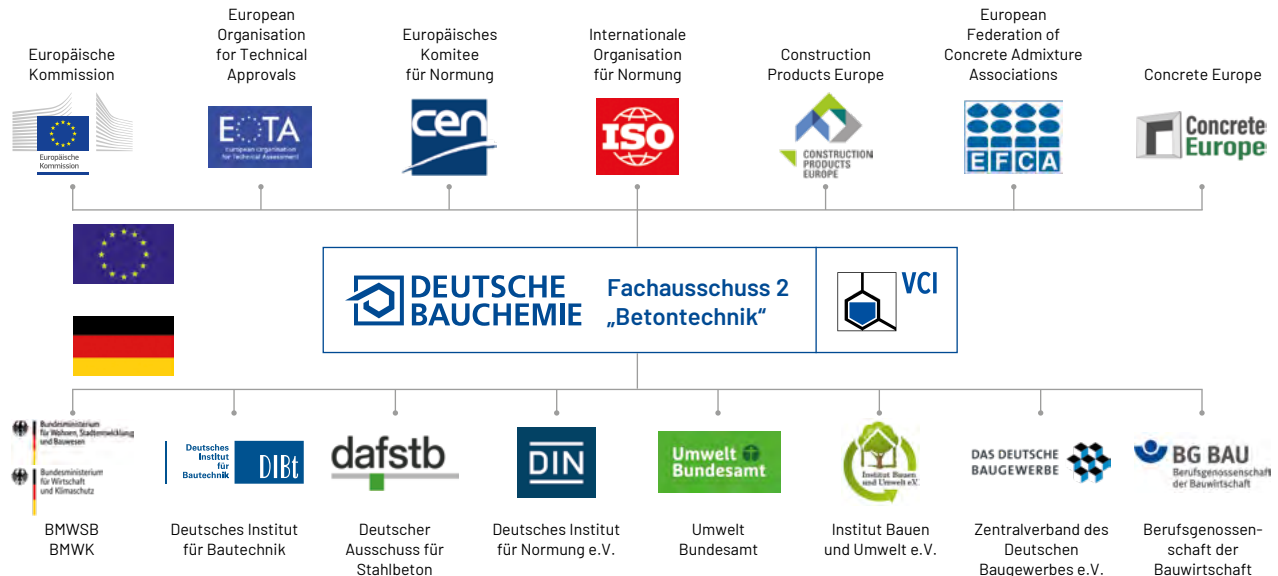
Zahlreiche Experten aus den über 20 in den Gremien des Fachausschuss 2 vertretenen Mitgliedsfirmen bringen ihre Fachkompetenz in die Gremienarbeit des Verbandes ein.

Netzwerk mit Verbänden und Institutionen

Der Fachausschuss „Betontechnik“ nutzt das professionelle Netzwerk der Deutschen Bauchemie, steht in engem Kontakt mit nationalen und europäischen Verbänden, Institutionen sowie Behörden und pflegt eine aktive Zusammenarbeit z. B. mit dem Zentralverband des Deutschen Baugewerbes (ZDB), dem Fachverband Fliesen und Naturstein (FFN) und dem Europäischen Betonzusatzmittelverband (EFCA) sowie in der Normungsarbeit mit den Normungsinstitutionen Europäisches Komitee für Normung (CEN) und Deutsches Institut für Normung (DIN).

Im Hinblick auf den sicheren Umgang und die fachgerechte Anwendung von Betonzusatzmitteln, Betontrennmitteln, Nachbehandlungsmitteln und Polymerfasern führt der Fachausschuss 2 einen konstruktiven Dialog mit Entscheidern, Planern, Verarbeitern und Berufsgenossenschaften. Die Mehrheit der im Fachausschuss vertretenen Unternehmen agiert international, so dass die behandelten Themen über nationale Fragestellungen hinausgehen. Daher kooperiert der Fachausschuss 2 auf europäischer Ebene in enger Zusammenarbeit mit anderen Partnern wie der EFCA, die sich auf europäischer Ebene mit Fragestellungen zu Betonzusatzmitteln befasst, und den europäischen Normungsgremien zum Betonbau.

Netzwerk auf nationaler und europäischer Ebene



Kompetenzfelder

Normung Betonzusatzmittel, Nachbehandlungsmittel und Polymerfasern

Aktive Mitwirkung in nationalen/europäischen/internationalen Normungsgremien (DIN/DAfStb/CEN/ISO)

Umweltproduktdeklarationen (Environmental Product Declaration – EPD)

Erstellung von Muster-EPDs für Betonzusatzmittel

Europäische Bauproduktenverordnung (BauPVO/CPR)

Erarbeitung praktischer Umsetzungshilfen für Mitgliedsunternehmen der Deutschen Bauchemie

Fachinformationen

Erarbeitung von zielgruppenorientierten Publikationen und Fachartikeln

Beitrag zum Klimaschutz

Die Betonbranche hat sich eine Reduzierung der mit der Betonherstellung verbundenen CO₂-Emissionen und damit eine sukzessive Dekarbonisierung der Betonbauweise zum Ziel gesetzt. Moderne Betonzusatzmittel leisten bereits heute einen wichtigen Beitrag zu einer nachhaltigeren Betonbauweise und bieten interessante Entwicklungsmöglichkeiten. Die Informationsschrift „Beitrag der BZM-Industrie zur Dekarbonisierung der Betonbauweise“ gibt hierzu detaillierte Einblicke.

Hygiene, Gesundheit, Umweltschutz

Praxisgerechte Aufbereitung von Informationen für die Anwender

Nachhaltigkeit

Branchenweite Bearbeitung durch Verbandsgremium „Nachhaltiges Bauen“

Weiterbildung

Zielgruppenspezifische Weiterbildungs- und Informationsangebote



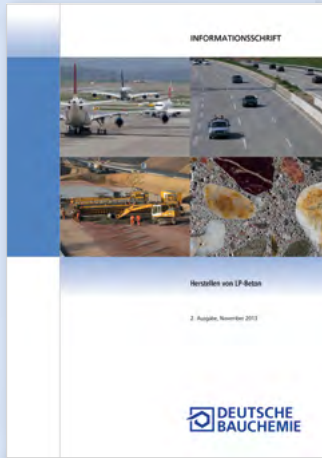
Informationsschrift
Beitrag der BMZ-Industrie zur Dekarbonisierung der Betonbauweise

Öffentlichkeitsarbeit

Alle Publikationen im Bereich Betontechnik
mit Download- und Bestellmöglichkeit



Publikationen



Informationsschrift
Herstellen von LP-Beton



Informationsschrift
Beton-Nachbehandlungsmittel



Merkblatt
Technische Ausrüstung für die Lagerung und
Anwendung von Betontrennmitteln



Informationsschrift
Betontrennmittel – Informationsschrift für den Anwender



Informationsschrift
Polymerfaserbeton im Verkehrswegebau



Merkblatt
Lagerung und Dosierung von Beton-
und Mörtelzusatzmitteln

In den Gremien des FA 2 „Betontechnik“ aktive Mitgliedsunternehmen



BASF Construction Additives GmbH
basf.com



Bau- und Metallchemie GmbH
bmc-niebuell.de



Borregaard Deutschland GmbH
borregaard.com



BYK-Chemie GmbH
byk.com



CEMEX Admixtures GmbH
cemex.de



Cugla BV
cugla.de



DOW Deutschland Anlagengesellschaft mbH
dow.com



Ecoratio GmbH
ecoratio.com



Peter Greven GmbH & Co. KG
peter-greven.de



Ha-Be Betonchemie GmbH
ha-be.com



Kao Chemicals GmbH
kaochemicals-eu.com



LANXESS Deutschland GmbH
lanxess.com



Liesen... alles für den Bau GmbH
liesen.de



MAPEI GmbH
mapei.com



Master Builders Solutions Deutschland GmbH
master-builders-solutions.com



MC-Bauchemie Müller GmbH & Co. KG
mc-bauchemie.de



REMEI & BPB GmbH & Co. KG
remei.com



Remmers GmbH
remmers.com



Rhein-Chemotechnik GmbH
rhein-chemotechnik.com



Sika Deutschland GmbH
deu.sika.com



Troy Chemie GmbH
arxada.com



Wacker Chemie AG
wacker.com



Zeller + Gmelin GmbH & Co. KG
zeller-gmelin.de

Impressum

1. aktualisierte Ausgabe, 2025
Auflage: 3.000 Stück
Copyright 2025
311-DS-D-2025

Alle Rechte, insbesondere das Recht der Vervielfältigung, Verbreitung und Übersetzung bleiben der Deutschen Bauchemie e.V. vorbehalten.

Gestaltung

Annette Schindler Grafikdesign
grafikdesign-schindler.de

Bildnachweis

Titelbild: istockphoto.com
Seite 2/3: adobestock.com



Deutsche Bauchemie e.V.

Mainzer Landstraße 55
60329 Frankfurt am Main

T: +49 69 2556-1318
E: info@deutsche-bauchemie.de

deutsche-bauchemie.de