

Fact Sheet

# Structure of the members of the C<sup>3</sup>-Association

—  
Publisher: C<sup>3</sup>-Verband (C<sup>3</sup>-Association)

Dresden, September 2022

## Core competences

### Concrete and binders

-  
BCS Natur- und Spezialbaustoffe GmbH  
HeidelbergCement AG  
Holcim (Deutschland) GmbH  
InformationsZentrum Beton GmbH  
PAGEL Spezial-Beton GmbH & Co.KG  
VDZ Technology gGmbH  
VETRA Betonfertigteilwerke GmbH

Leibniz-Institut für Polymerforschung  
Dresden e. V.  
Leviat GmbH  
MC-Bauchemie Müller GmbH & Co. KG  
Müller Fugensysteme GmbH  
Schill + Seilacher „Struktol“ GmbH  
Sika Deutschland GmbH  
Universität Stuttgart | Institut für Leichtbau,  
Entwerfen und Konstruieren  
Zeisberg Carbon GmbH

Bauschutz GmbH & Co. KG  
Bautenschutz Müller GmbH  
Bauwerke – Management – Systeme AG  
Dreßler Bau GmbH  
Eurovia Beton GmbH, Niederlassung  
Bauwerksinstandsetzung  
GQ Quadflieg Bau GmbH  
Hörnig Bauwerkssanierung GmbH  
Karrié Bauwerkserhaltung GmbH  
Koch GmbH  
Laumer Bautechnik GmbH  
Otto Scheuerer Bautenschutz GmbH  
Planning GmbH  
steinbeisser Betonbearbeitung GmbH + Co.KG  
T A R K U S IngenieurSanierung GmbH  
TORKRET GmbH  
Wilhelm Wallbrecht GmbH & Co. KG

### Reinforcement (fibres, textile and bar)

-  
**solidian GmbH**  
**Teijin Carbon Europe GmbH**  
**WILHELM KNEITZ Solutions in Textile GmbH**  
  
DBF Deutsche Basalt Faser GmbH  
HA-CO Carbon GmbH  
Handelshof Bitterfeld GmbH  
Hitexbau GmbH  
HUESKER Synthetic GmbH  
Johne & Groß GmbH  
Sächsisches Textilforschungsinstitut e. V.  
Schöck Bauteile GmbH  
SGL Technologies GmbH  
TU Dresden | Institut für Leichtbau und  
Kunststofftechnik  
TU Dresden | Institut für Textilmaschinen  
und Textile Hochleistungswerkstofftechnik  
TUDATEX GmbH  
Zeisberg Carbon GmbH

### Prefabricated and semi-prefabricated components

-  
ALHO Systembau GmbH  
Betonwerk Oschatz GmbH  
Clement Germany GmbH  
Fachvereinigung Deutscher Betonfertig-  
teilbau e. V.  
FloorBridge International GmbH  
Grötz GmbH & Co. KG  
HABAU Deutschland GmbH  
Hentschke Bau GmbH  
Hering Bau GmbH & Co. KG  
HFB Engineering GmbH  
Johne & Groß GmbH  
Kingspan Insulation GmbH & Co. KG  
Max Bögl Bauservice GmbH & Co. KG  
Müller Fugensysteme GmbH  
Rekers Betonwerk GmbH & Co. KG  
SC Tiefbau GmbH  
Syspro-Gruppe Betonbauteile e. V.  
VETRA Betonfertigteilwerke GmbH  
Weber Betonwerk GmbH

### Construction (new building)

-  
**HIB Huber Integral Bau GmbH**  
  
ALHO Systembau GmbH  
Bauwerke – Management – Systeme AG  
Clement Germany GmbH  
Dipl. Ing. H. Bendl Hoch- und Tiefbau GmbH  
& Co. KG Sebnitz  
Dreßler Bau GmbH  
Eurovia Beton GmbH, Niederlassung  
Bauwerksinstandsetzung  
Goldbeck Ost GmbH  
Grötz GmbH & Co. KG  
Hentschke Bau GmbH  
Hering Bau GmbH & Co. KG  
Laumer Bautechnik GmbH  
Max Bögl Bauservice GmbH & Co. KG  
Meißner Hoch-, Tief- und Straßenbau GmbH

### Mounting components, chemistry and auxiliary materials

-  
CHT Germany GmbH  
FloorBridge International GmbH  
Lefatex Chemie GmbH

### Construction (existing building)

-  
BARG Betontechnik u. -instandsetzungs  
GmbH & Co. KG

### Contact

#### C<sup>3</sup> – Carbon Concrete Composite e. V.

WTC Dresden, Ammonstraße 72 | 01067 Dresden, Germany  
carbon-concrete.org • info@carbon-concrete.org • +49 351 48 45 67 00

#### Dr.-Ing. Frank Schladitz

f.schladitz@carbon-concrete.org • +49 351 48 45 67 11

Rekers Betonwerk GmbH & Co. KG	Kahnt & Tietze GmbH	TU Berlin   Institut für Bauingenieurwesen
SC Tiefbau GmbH	Koch GmbH	TU Chemnitz
Wilhelm Wallbrecht GmbH & Co. KG	LISt GmbH	TU Dresden   Fakultät Wirtschafts- wissenschaften
	Planning GmbH	TU Dresden   Institut für Baubetriebswesen
<b>Materials testing</b>	pmp Projekt GmbH, Gesellschaft für Projektentwicklung und Generalplanung mbH	TU Dresden   Institut für Massivbau
-	Reisch Ingenieure GmbH	TU Dresden   Institut für Mechatronischen Maschinenbau
Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e. V.	schlaich bergemann partner sbp gmbh	TU Dresden   Institut für Statik und Dynamik der Tragwerke
HTW Dresden   Fakultät Bauingenieur- wesen/Architektur	STESAD GmbH	TU Dresden   Institut für Textilmaschinen und Textile Hochleistungswerkstofftechnik
HTWK Leipzig   Institut für Betonbau	texton e. V.	TU Dresden   Institut für Verfahrenstechnik und Umwelttechnik
Implenia Construction GmbH	Wintershall Dea GmbH	TU Dresden   Institut für Leichtbau und Kunststofftechnik
Institut für Korrosionsschutz Dresden GmbH	WOLFF & MÜLLER Holding GmbH & Co. KG	TUDAG
Leibniz-Institut für Polymerforschung Dresden e. V.	WTM Engineers GmbH	Universität Stuttgart   Institut für Leichtbau, Entwerfen und Konstruieren
Materialforschung und -prüfanstalt an der Bauhaus-Universität Weimar	<b>Standardisation and directives</b>	
MFPA Leipzig GmbH	-	<b>other*</b>
RWTH Aachen University   Institut für Massivbau	CARBOCON GMBH	-
TU Berlin   Institut für Bauingenieurwesen	Deutscher Ausschuss für Stahlbeton e. V.	<b>C<sup>3</sup>-Verband</b>
TU Dresden   Institut für Massivbau	Deutscher Beton- und Bautechnik-Verein e. V.	dlubal Software GmbH
	Fachvereinigung Deutscher Betonfertig- teillbau e. V.	EBF Innovation GmbH
	Fraunhofer-Zentrum für Internationales Management und Wissensökonomie	filmaton
<b>Planning and project development</b>	InformationsZentrum Beton GmbH	KARL MAYER Technische Textilien GmbH
-	Schöck Bauteile GmbH	Schlatter Deutschland GmbH & Co. KG
<b>HIB Huber Integral Bau GmbH</b>		STL Heizsysteme GmbH
<b>solidian GmbH</b>	<b>Recycling</b>	TU Chemnitz
AIB GmbH	-	TU Dresden   Institut für Mechatronischen Maschinenbau
Assmann Beraten + Planen GmbH	TU Dresden   Institut für Baubetriebswesen	TU Dresden   Institut für Statik und Dynamik der Tragwerke
Augel GmbH	TU Dresden   Fakultät Wirtschafts- wissenschaften	TU Dresden   Institut für Verfahrenstechnik und Umwelttechnik
basis d GmbH		WiE GmbH - Werk für industrielle Elektronik
BoB Planung und Management GmbH	<b>Education and training</b>	Wintershall Dea GmbH
Bundesanstalt für Wasserbau	-	
CARBOCON GMBH	HTW Dresden   Fakultät Bauingenieur- wesen/Architektur	
GINKGO Projektentwicklung GmbH	HTWK Leipzig   Institut für Betonbau	
HA-CO Carbon GmbH	Materialforschung und -prüfanstalt an der Bauhaus-Universität Weimar	
ICL Ingenieur Consult GmbH	RWTH Aachen University   Institut für Massivbau	
Ingenieurbüro Roland Fink Radebeul		
Ingenieurbüro Säbisch		

\* Questions on health and safety at work, environment, mechanical engineering, measurement and electrical engineering, software and information technology, etc..

#### Contact

##### C<sup>3</sup> – Carbon Concrete Composite e. V.

WTC Dresden, Ammonstraße 72 | 01067 Dresden, Germany  
carbon-concrete.org • info@carbon-concrete.org • +49 351 48 45 67 00

##### Dr.-Ing. Frank Schladitz

f.schladitz@carbon-concrete.org • +49 351 48 45 67 11

