

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, February 2024

## Core competences

### Concrete and binders

-  
BCS Natur- und Spezialbaustoffe GmbH  
Heidelberg Materials AG  
Holcim (Deutschland) GmbH  
InformationsZentrum Beton GmbH  
Lithonplus GmbH & Co. KG  
PAGEL Spezial-Beton GmbH & Co.KG  
VDZ Technology gGmbH

### 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  
KARL MAYER Technische Textilien GmbH  
KCMT Co. Ltd.  
Portneo GmbH  
Röchling Industrial SE & Co. KG  
Sächsisches Textilforschungsinstitut e. V.  
Schöck Bauteile GmbH  
SGL Technologies GmbH  
TU Dresden | Institut für Textilmaschinen  
und Textile Hochleistungswerkstofftechnik  
Zeisberg Carbon GmbH

### Mounting components, chemistry and auxiliary materials

-  
aerogel-it GmbH  
CHT Germany GmbH

FloorBridge International GmbH  
Lefatex Chemie GmbH  
Leibniz-Institut für Polymerforschung  
Dresden e. V.  
Leviat GmbH  
MC-Bauchemie Müller GmbH & Co. KG  
Reckli GmbH  
Schill + Seilacher „Struktol“ GmbH  
Sika Deutschland GmbH  
Zeisberg Carbon GmbH

### Prefabricated and semi-prefabricated components

-  
ALHO Systembau GmbH  
Betonwerk Oschatz GmbH  
Clement Germany GmbH  
Dennert Massivhaus GmbH  
Fachvereinigung Deutscher Betonfertig-  
teillbau e. V.  
FloorBridge International GmbH  
HABAU Deutschland GmbH  
Hentschke Bau GmbH  
Hering Bau GmbH & Co. KG  
HFB Engineering GmbH  
Johne & Groß GmbH  
Lithonplus GmbH & Co. KG  
Max Bögl Bauservice GmbH & Co. KG  
Rekers Betonwerk GmbH & Co. KG  
Syspro-Gruppe Betonbauteile e. V.  
Weber Betonwerk GmbH

### Construction (existing building)

-  
BARG Betontechnik u. -instandsetzungs  
GmbH & Co. KG  
Bauschutz GmbH & Co. KG  
Bautenschutz Müller GmbH

Dipl. Ing. H. Bendl Hoch- und Tiefbau GmbH  
& Co. KG Sebnitz  
Dreßler Bau GmbH  
Eurovia Infrastructure GmbH,  
Niederlassung Bauwerksinstandsetzung  
Hörnig Bauwerkssanierung GmbH  
Karrié Bauwerkserhaltung GmbH  
Koch GmbH  
Laumer Bautechnik GmbH  
Otto Scheuerer Bautenschutz GmbH  
Planning GmbH  
Portneo GmbH  
T A R K U S IngenieurSanierung GmbH  
TORKRET GmbH  
Wilhelm Wallbrecht GmbH & Co. KG

### Construction (new building)

-  
**Carbon 360 GmbH**  
  
ALHO Systembau GmbH  
Clement Germany GmbH  
Dipl. Ing. H. Bendl Hoch- und Tiefbau GmbH  
& Co. KG Sebnitz  
Dreßler Bau GmbH  
Eurovia Infrastructure GmbH,  
Niederlassung Bauwerksinstandsetzung  
F+S Förster + Sennewald Ingenieur-  
gesellschaft mbH  
Goldbeck Ost GmbH  
Hentschke Bau GmbH  
Hering Bau GmbH & Co. KG  
HIB Huber Integral Bau GmbH  
Laumer Bautechnik GmbH  
Max Bögl Bauservice GmbH & Co. KG  
Meißner Hoch-, Tief- und Straßenbau GmbH  
Rekers Betonwerk GmbH & Co. KG  
Wilhelm Wallbrecht 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

<b>Materials testing</b>		
-	pmp Projekt GmbH, Gesellschaft für Projektentwicklung und Generalplanung mbH	TU Dresden   Institut für Baubetriebswesen
Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e. V.	Reisch Ingenieure GmbH	TU Dresden   Institut für Betriebliche Umweltökonomie
Hochschule Biberach	schlaich bergemann partner sbp gmbh	TU Dresden   Institut für Massivbau
HTW Dresden   Fakultät Bauingenieurwesen/Architektur	STESAD GmbH	TU Dresden   Institut für Mechatronischen Maschinenbau
HTWK Leipzig   Institut für Betonbau	texton e. V.	TU Dresden   Institut für Statik und Dynamik der Tragwerke
Implenia Construction GmbH	WOLFF & MÜLLER Holding GmbH & Co. KG	TU Dresden   Institut für Textilmaschinen und Textile Hochleistungswerkstofftechnik
Leibniz-Institut für Polymerforschung Dresden e. V.	WTM Engineers GmbH	TU Dresden   Institut für Verfahrenstechnik und Umwelttechnik
Materialforschungs und -prüfanstalt an der Bauhaus-Universität Weimar	<b>Standardisation and directives</b>	
RWTH Aachen University   Institut für Massivbau	-	
TU Dresden   Institut für Massivbau	CARBOCON GMBH	TUDAG
	Deutscher Ausschuss für Stahlbeton e. V.	
	Deutscher Beton- und Bautechnik-Verein e. V.	<b>other*</b>
	Fachvereinigung Deutscher Betonfertigteilbau e. V.	-
	Fraunhofer-Zentrum für Internationales Management und Wissensökonomie	<b>C<sup>3</sup>Verband</b>
<b>Planning and project development</b>	InformationsZentrum Beton GmbH	Cotesa GmbH
-	Schöck Bauteile GmbH	Dlupal Software GmbH
<b>Carbon 360 GmbH</b>		ESKA Maschinenteknik e. K.
<b>solidian GmbH</b>		filmaton
AIB GmbH	<b>Recycling</b>	Leibnitz - Institut für ökologische Raumentwicklung e. V.
ASPC Structures	-	STL Heizsysteme GmbH
Augel GmbH	TU Dresden   Institut für Baubetriebswesen	TU Chemnitz
basis d GmbH	TU Dresden   Institut für Betriebliche Umweltökonomie	TU Dresden   Institut für Mechatronischen Maschinenbau
Brückenköpfe GmbH	TU Dresden   Institut für Abfall- und Kreislaufwirtschaft	TU Dresden   Institut für Statik und Dynamik der Tragwerke
Bundesanstalt für Wasserbau		TU Dresden   Institut für Verfahrenstechnik und Umwelttechnik
CARBOCON GMBH	<b>Education and training</b>	WiE GmbH - Werk für industrielle Elektronik
Curbach Böschle Ingenieurpartner	-	
F+S Förster + Sennewald Ingenieurgesellschaft mbH	Hochschule Biberach	
GINKGO Projektentwicklung GmbH	HTW Dresden   Fakultät Bauingenieurwesen/Architektur	
HA-CO Carbon GmbH	HTWK Leipzig   Institut für Betonbau	
ICL Ingenieur Consult GmbH	Materialforschungs und -prüfanstalt an der Bauhaus-Universität Weimar	
HIB Huber Integral Bau GmbH	RWTH Aachen University   Institut für Massivbau	
Ingenieurbüro Roland Fink Radebeul	TU Chemnitz	
Ingenieurbüro Säbisch	TU Dresden   Institut für Abfall- und Kreislaufwirtschaft	
Kahnt & Tietze GmbH		
Koch GmbH		
LISt GmbH		
Planning GmbH		

\* 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

