

Fact Sheet

Mitgliederstruktur des C³Verbandes

—
Herausgeber: C³Verband
Dresden, Februar 2024

Kernkompetenzen

Beton und Bindemittel

-
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

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

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

Bewehrung (Fasern, Textil und Stab)

-
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

Fertig- und Halbfertigbauteile
-
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

Bauausführung (Neubau)

-
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

Einbauteile, Chemie und Hilfsstoffe

-
aerogel-it GmbH
CHT Germany GmbH

Bauausführung (Bestand)
-
BARG Betontechnik u. -instandsetzungs
GmbH & Co. KG
Bauschutz GmbH & Co. KG
Bautenschutz Müller GmbH

Contact

C³ – 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

Materialprüfung		
-	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 Mechatrischen 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	Normung und Richtlinien	
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.	
	Fachvereinigung Deutscher Betonfertigteilbau e. V.	sonstiges*
	Fraunhofer-Zentrum für Internationales Management und Wissensökonomie	-
Planung und Projektentwicklung	InformationsZentrum Beton GmbH	C³Verband
-	Schöck Bauteile GmbH	Cotesa GmbH
Carbon 360 GmbH		Diubal Software GmbH
solidian GmbH		ESKA Maschinentechnik e. K.
AIB GmbH	Recycling	filmaton
ASPC Structures	-	Leibniz - Institut für ökologische Raumentwicklung e. V.
Augel GmbH	TU Dresden Institut für Baubetriebswesen	STL Heizsysteme GmbH
basis d GmbH	TU Dresden Institut für Betriebliche Umweltökonomie	TU Chemnitz
Brückenköpfe GmbH	TU Dresden Institut für Abfall- und Kreislaufwirtschaft	TU Dresden Institut für Mechatrischen Maschinenbau
Bundesanstalt für Wasserbau		TU Dresden Institut für Statik und Dynamik der Tragwerke
CARBOCON GMBH	Aus- und Weiterbildung	TU Dresden Institut für Verfahrenstechnik und Umwelttechnik
Curbach Bösche Ingenieurpartner	-	WiE GmbH - Werk für industrielle Elektronik
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		

* Fragen zur Gesundheit und Arbeitsschutz, Umwelt, Maschinenbau, Mess- und Elektrotechnik, Software und Informationstechnik etc.

Contact

C³ – 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

