

Fact Sheet

# Structure of the members of the department of C<sup>3</sup>Recycling

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

Dresden, Juni 2023

## Core competences

### Waste management

-  
Amand GmbH & Co. KG  
Bothur GmbH & Co. KG  
Caruso Umweltservice GmbH  
Frauenrath Recycling GmbH  
H. NESTLER GmbH & Co. KG  
Nehlsen Sachsen GmbH & Co. KG  
Nordmineral Recycling GmbH & Co. KG  
Veolia Umweltservice GmbH  
Veolia Umweltservice Ost GmbH

HTWK Leipzig | Institut für Betonbau  
Johne & Groß GmbH  
KVB Institut für Konstruktion und Verbundbauweisen gemeinnützige GmbH  
Leichtbau-Zentrum Sachsen GmbH  
LiCoMo GmbH  
PLANLADEN Architekten Thümmler Jacob PartGmbH  
SFP Planungsgesellschaft mbH  
solidian GmbH  
TU Dresden | Institut für Massivbau  
Zeisberg Carbon GmbH

C<sup>3</sup>Verband  
COMPOSITES UNITED e. V.  
Cradle to Cradle  
futureSAX GmbH  
Handwerkskammer Dresden  
Industrie- und Handelskammer  
Ingenieurkammer Sachsen  
Interessengemeinschaft Kunststoffrecyclinginitiative Sachsen e. V.  
Landesverband der Recyclingwirtschaft Sachsen e. V.  
texton e. V.  
Unternehmerverband Mineralische Baustoffe e. V.  
VDI Dresdner Bezirksverein e. V.

### Automotive and aerospace

-  
COTESA GmbH  
Elbe Flugzeugwerke GmbH

### Market and location development

-  
DREBERIS GmbH  
Fraunhofer-Institut für Internationales Management und Wissensökonomie  
Intep – Integrale Planung GmbH  
Leibniz-Institut für ökologische Raumentwicklung

### Politics and administration

-  
Landeshauptstadt Dresden | Geschäftsbereich Umwelt und Kommunalwirtschaft  
Sächsisches Staatsministerium für Regionalentwicklung

### Investment and subsidy advice

-  
CISS Consult Kompetenzzentrum  
Landeshauptstadt Dresden | Amt für Wirtschaftsförderung  
Wirtschaftsförderung Sachsen GmbH

### Mechanical and plant engineering

-  
Fraunhofer-Institut für Werkzeugmaschinen und Umformtechnik  
Maschinenbau Mischke GmbH  
TU Dresden | Institut für Mechatronischen Maschinenbau  
TU Freiberg | Institut für Aufbereitungs-  
maschinen und Recyclingsystemtechnik

### Software engineering

-  
Institut für Angewandte Informatik e. V.  
Madaster Germany GmbH  
texulting GmbH

### Lightweight construction and building

-  
BAKU – Bauen mit Kunststoffen  
BCS Natur- und Spezialbaustoffe GmbH  
Betonwerk Oschatz GmbH  
CARBOCON GmbH  
Christian Mertens Architekt bdb  
FiberCheck GmbH  
FISCO GmbH  
Hentschke Bau GmbH

### Network

-  
Architektenkammer Sachsen

### Textiles

-  
Sächsisches Textilforschungsinstitut e. V.  
Technische Universität Dresden | Institut für Textilmaschinen und Textile Hochleistungswerkstofftechnik

### 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

---

**Environmental Science**

-

PRISMA – Zentrum für Nachhaltigkeitsbewertung und -politik

TU Chemnitz | Professur für Betriebliche Umweltökonomie und Nachhaltigkeit

TU Dresden | Institut für Abfall- und Kreislaufwirtschaft

TU | Institut für Baubetriebswesen

TU | Lehrstuhl für Betriebliche Umweltökonomie

TU Hamburg | Institut für Umwelttechnik und Energiewirtschaft

UGN – Umweltconsult GmbH

**Knowledge and technology transfer**

-

GWT-TUD GmbH

Sächsische Bildungsgesellschaft

**other\***

-

Leibniz-Institut für Polymerforschung

WiE GmbH – Werk für industrielle Elektronik

---

\* Questions about chemistry, measurement and electrical engineering, 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

