



Detailansicht des Registereintrags

C³ - Carbon Concrete Composite e. V.

Stand vom 18.08.2022 07:52:33 bis 24.11.2022 11:00:47

Eingetragener Verein (e. V.)

Registernummer:	R005070
Ersteintrag:	18.08.2022
Letzte Änderung:	–
Jährliche Aktualisierung:	–
Tätigkeitskategorie:	Wirtschaftsverband oder Gewerbeverband/-verein
Kontaktdaten:	Adresse: Ammonstraße 72 01067 Dresden Deutschland Telefonnummer: +4935148456700 E-Mail-Adressen: info@carbon-concrete.org Webseiten: carbon-concrete.org

Jährliche finanzielle Aufwendungen im Bereich der Interessenvertretung:

Geschäftsjahr: 01/21 bis 12/21

1 bis 10.000 Euro

Anzahl der Beschäftigten im Bereich der Interessenvertretung:

1 bis 10

Vertretungsberechtigte Person(en):

1. **Prof. Dr.-Ing. Dr.-Ing. E. h. Manfred Curbach**

Funktion: Vorstandsvorsitzender

Telefonnummer: +4935148456700

E-Mail-Adressen:
info@carbon-concrete.org

2. Prof. Dr.-Ing. Udo Wiens

Funktion: stellvertretender Vorsitzender

Telefonnummer: +4935148456700

E-Mail-Adressen:
info@carbon-concrete.org

3. Prof. Dr.-Ing. Klaus Holschemacher

Funktion: Vorstandsmitglied

Telefonnummer: +4935148456700

E-Mail-Adressen:
info@carbon-concrete.org

4. Dr.-Ing. Karl Morgen

Funktion: Vorstandsmitglied

Telefonnummer: +4935148456700

E-Mail-Adressen:
info@carbon-concrete.org

5. Dr.-Ing. Lars Meyer

Funktion: Vorstandsmitglied

Telefonnummer: +4935148456700

E-Mail-Adressen:
info@carbon-concrete.org

Beschäftigte, die Interessenvertretung unmittelbar ausüben (3):

1. Dr.-Ing. Frank Schladitz
2. Dr.-Ing. Stefan Minar
3. Matthias Tietze

Zahl der Mitglieder:

144 Mitglieder am 31.12.2021

Beschreibung der Tätigkeit sowie Benennung der Interessen- und Vorhabenbereiche

Interessen- und Vorhabenbereiche (6):

Berufliche Bildung; Hochschulbildung; Bauwesen und Bauwirtschaft; Kleine und mittlere Unternehmen; Sonstiges im Bereich "Wirtschaft"; Wissenschaft, Forschung und Technologie

Die Interessenvertretung wird selbst betrieben

Beschreibung der Tätigkeit:

Zweck des Vereins ist die Förderung der wissenschaftlichen und praktischen Weiterentwicklung und Verbreitung nichtmetallischer Bewehrungen im Betonbau. Das beinhaltet die Koordination und Netzwerkbildung von Unternehmen, schwerpunktmäßig aus den Bereichen Bauwesen, Werkstoffe, Chemie, Ingenieurwesen, Maschinenbau, Kunststofffaserentwicklung und -herstellung (insbesondere in Bezug auf Carbon-, Glas- und Basaltfasern), Abfallwirtschaft und Elektrotechnik im Verbund mit Hochschulen und außeruniversitären Forschungseinrichtungen sowie Verbänden und ähnlichen Einrichtungen zur Forschung, Entwicklung und Anwendung auf dem Gebiet des Werkstoffs sowie sonstige hiermit in Zusammenhang stehende Maßnahmen. Ziel ist es, die Voraussetzungen für einen schrittweisen Ersatz der Stahlbewehrung durch nichtmetallische Bewehrung zu schaffen. Der Verein darf sich zur Umsetzung seiner Ziele Dritter bedienen und /oder hierfür Gesellschaften errichten oder sich an diesen beteiligen.

Auftraggeberinnen und Auftraggeber (0)

Zuwendungen oder Zuschüsse der öffentlichen Hand

Geschäftsjahr: 01/21 bis 12/21

Keine Zuwendungen oder Zuschüsse über 20.000 Euro erhalten.

Schenkungen Dritter

Geschäftsjahr: 01/21 bis 12/21

Keine Schenkungen über 20.000 Euro erhalten.

Jahresabschlüsse/Rechenschaftsberichte

Es bestehen handelsrechtliche Offenlegungspflichten:

Nein

Jahresabschluss/Rechenschaftsbericht liegt vor:

Nein

Begründung, warum noch kein Jahresabschluss/Rechenschaftsbericht vorliegt:

Noch in Bearbeitung.