



COMPOSITES
UNITED



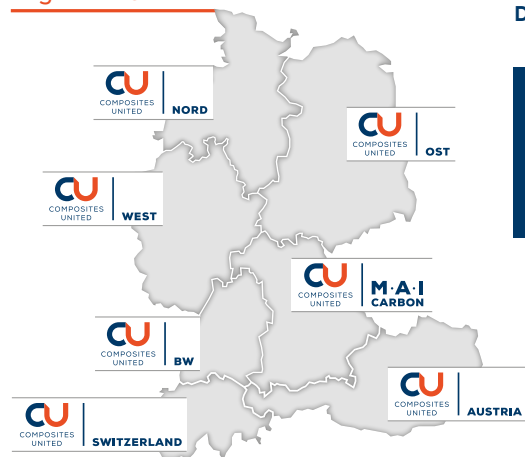
IHR NETZWERK FÜR FASERBASIERTE
HOCHLEISTUNGSANWENDUNGEN

NETZWERK

Composites United ist das führende Netzwerk für faserbasierte Hochleistungsanwendungen mit ca. 350 Mitgliedern weltweit aus Industrie und angewandter Forschung.

Wir fördern den industriellen Einsatz von hybriden Hochleistungs-Leichtbau-Verbundwerkstoffen und unterstützen deren nachhaltige Verwendung.

Regionale Cluster



NETZWERKE
UND CLUSTER
DES CU



Fachnetzwerke



Forschungsnetzwerk



Internationale Repräsentanzen



BRANCHEN



© M&A Dieterle



© EDAG Engineering GmbH



Voith HyTech



© HBR GmbH



ALLE BRANCHEN
IM ÜBERBLICK



PORTFOLIO

Eine Mitgliedschaft im CU bietet Zugang zu einem starken branchenübergreifenden Netzwerk, exklusivem Wissen, gezielter Marktpositionierung und gemeinsamer Innovationsförderung entlang der gesamten Wertschöpfungskette der Hochleistungs-Faser-Verbundwerkstoffe.

Sie stärkt die Sichtbarkeit, ermöglicht Synergien und eröffnet neue Geschäftsmöglichkeiten in einem dynamischen Umfeld.



TECHNOLOGIE

Know-how & Technologie vorantreiben
z. B. in über 45 Arbeitsgruppen und zahlreichen geförderten Projekten



NETZWERK

Menschen aus der Composites-Industrie verbinden
z. B. bei Gemeinschaftsständen und über 100 Veranstaltungen pro Jahr



WISSEN

Weiterbildung & Marktinformationen bereitstellen
z. B. im jährlichen CU-Weiterbildungsprogramm und in materialspezifischen Marktberichten



INTERNATIONALISIERUNG

Marktzugang ermöglichen
z. B. durch internationale CU-Dependancen, Delegationsreisen, Partnernetzwerke und Projekte



KOMMUNIKATION

Informationen & Inspirationen teilen
z. B. im Mitgliedermagazin „CU reports“ und im wöchentlichen CU-Branchennewsletter

**UMFANGREICHEN
MEHRWERTEKATALOG
EINSEHEN**



Composites United e.V.

Jägerstraße 54-55

10117 Berlin



CU ONLINE!

WWW.COMPOSITES-UNITED.COM

