

## Mitgliedschaften und Kompetenzen

Gremien	
AK TT	Arbeitskreis Technische Textilien
ATL	Allianz Textiler Leichtbau
AVK	Industrievereinigung Verstärkte Kunststoffe e.V.
BVMW	Bundesverband mittelständische Wirtschaft Unternehmerverband Deutschlands e.V.
BVSE	Bundesverband Sekundärrohstoffe und Entsorgung e.V.
CCeV	Carbon Composites e.V.
CEN	Europ. Komitee für Normung, PPE Sector Forum
DEK	Deutsche Echtheitskommission e. V.
DGL	Deutsche Gesellschaft für Limnologie e.V.
DIHK	Deutscher Industrie- und Handelskammertag e.V. – Ausschuss Forschung
DIN	Deutsches Institut für Normung e.V.
DKE	Deutsche Kommission Elektrotechnik Elektronik Informationstechnik in DIN und VDE, UK 214.3 Ausrüstungen und Geräte zum Arbeiten unter Spannung, K185 Elektrostatik
DNFI	Discover Natural Fibres Initiative
DPG	Deutsche Physikalische Gesellschaft
DWA	Deutsche Vereinigung für Wasserwirtschaft Abwasser und Abfall e.V.
EDANA	International Association Serving the Nonwovens and Related Industries
EK 8	Erfahrungsaustauschkreis „Schutzrüstungen“
ETP	European Technology Platform for the Future of Textiles and Clothing
FKT	Forschungskuratorium Textil e.V.
GdCh	Gesellschaft Deutscher Chemiker
GKL	Gesellschaft für Kunststoffe im Landbau e.V.
IEC	International Electrotechnical Commission
IFWS	Internationale Föderation der Wirkerei- und Strickereifachleute
IÖV	Ingenieurökologische Vereinigung Deutschland e.V.
IVL/SIL Deutschland	International Society of Limnology
LC	Partner im Leichtbau-Cluster der Hochschule Landshut
LRT	Kompetenzzentrum Luft- und Raumfahrt Sachsen/ Thüringen e.V.
Mittelstand 4.0	Mittelstand 4.0 – Kompetenzzentrum Chemnitz
OHLF	Open Hybrid LabFactory, Projektmitgliedschaft im Forschungscampus
SACHSEN!TEXTIL	SACHSEN!TEXTIL e.V.
SIG	Sächsische Industrieforschungsgemeinschaft e.V.
Soziotex	Industriebeirat der Nachwuchsforschergruppe Sozio-technische Systeme in der Textilbranche (Soziotex) an der RWTH Aachen
t+m	Fördermitglied im Gesamtverband der deutschen Textil- und Modeindustrie e.V., Arbeitskreis Digitalisierung
TEXTRANET	Verband der europäischen Textilforschungsinstitute
TUDALIT e.V.	Verband für Textilbeton
VDA	Verband der Automobilindustrie, Arbeitskreis „Textil“
VDI	Verein Deutscher Ingenieure
VDMA	Verband Deutscher Maschinen- und Anlagenbau, Arbeitsgemeinschaft Hybride Leichtbau Technologien
VDTF	Verein Deutscher Textilveredlungsfachleute e.V.
VIU	Verband innovativer Unternehmen e.V.
vti	Verband der Nord- Ostdeutschen Textil- und Bekleidungsindustrie e.V.
ZUSE	Deutsche Industrieforschungsgemeinschaft Konrad Zuse e.V.
	Netzwerk Biotechnische Werkstoffe (Innovationsnetzwerk Mitteldeutschland)

<b>Normenausschüsse</b>	
DIN NA 106-01-19 AA	Intelligente Textilien, SpA zu CEN/TC 248/WG 31
DIN NA 027-01-01 AA	Augenschutz
DIN NA 062-05-11 AA	Farblichkeit von Textilien – Deutsche Echtheitskommission DEK
DIN NA 062-05-12 AA	Textilchemische Prüfverfahren und Fasertrennung
DIN NA 062-05-21 AA	Physikalisch-technologische Prüfverfahren für Textilien
DIN NA 062-05-26 AA	Arbeitsausschuss „Elektrostatistische Aufladung von Textilien“
DIN NA 062-05-45 AA	Bekleidungsphysiologische Prüfung von Textilien
DIN NA 075-05-01 AA	Allgemeine Anforderungen an Schutzkleidung
DIN NA 075-05-02 AA	Schutzkleidung gegen Hitze und Feuer
DIN NA 075-05-07 AA	Warnkleidung und Zubehör
DIN NA 092-00-28-02 AK	Kleben von Faserverbundwerkstoffen
DIN NA 106-01-10 AA	Wetterschutzkleidung
DIN NA 106-01-11 AA	Geotextilien und Geokunststoffe
DIN NA 106-02-05-01 AK	Nonwovens und Vliesstoffmaschinen
DIN NA 106-02-08 AA	Wirk- und Strickmaschinen
DIN NA 075-05-08 AA	Schutzhandschuhe
CEN TC 53/WG 7	Temporäre Konstruktionen für Bauwerke / Schutznetze
CEN TC 162/WG 1/PG 2	Antistatische Schutzkleidung
PG BGETEM	Auswahlhilfe PSA gegen die thermischen Auswirkungen von Störlichtbögen (DGUVI 203-077)
IEC 61482	Internat. Normungsgruppe Störlichtbogenschutz
IEC TC 101	Electrostatics