

## PRESSEMITTEILUNG

5. April 2022

### Deutschland, ein Schwerpunktland auf der JEC World 2022

Die JEC World ist zurück! Ihre wichtigste Aufgabe ist es, das Wachstum und die Förderung der Verbundwerkstoffindustrie durch die Entwicklung von Know-how und Geschäftsverbindungen zu unterstützen. Angetrieben von einer Welle der Begeisterung und dem starken Willen, wieder zusammenzukommen, wird die unumgängliche Veranstaltung alle Akteure des Verbundstoffsektors zusammenbringen und ihnen die Möglichkeit geben, sich vor Ort oder online zu treffen.

#### ECKDATEN DEUTSCHLAND

- 229 Aussteller
- 5 Pavillons
- 6 Finalisten der Innovationspreise

Der deutsche Markt für Verbundwerkstoffe ist seit Jahren einer der florierendsten und innovativsten, mit vielen Unternehmen entlang der gesamten Wertschöpfungskette, Universitäten und Forschungszentren. Deutschland ist auf der JEC World kontinuierlich unter den Top-3-Ländern bei Ausstellern und Besuchern. In diesem Jahr ist das nicht anders: 5 deutsche Pavillons sind auf der Messe vertreten, die von NRW International, LMI - Leipziger Messe International, Hessen Trade & Invest, Composites United E.V. und Baden-Württemberg International gestellt werden und fast hundert ausstellende Unternehmen versammeln.

Unter den anderen Ausstellern befinden sich einige Schlüsselakteure der Verbundwerkstoffindustrie: HUNTSMAN, TEIJIN, GURIT, SAERTEX GMBH & CO KG, EVONIK INDUSTRIES AG, WESTLAKE EPOXY / FORMELY HEXION, SGL TECHNOLOGIES GMBH, ENGEL AUSTRIA GMBH, FILL GESELLSCHAFT M.B.H, ISOVOLTA AG.

#### Innovationsschub im Universum der Verbundwerkstoffe

Deutschland ist seit jeher ein Zentrum für Forschung und Entwicklung sowie für Innovationen, was dazu führt, dass **unter den Finalisten der JEC Composites Innovation Awards 2022** in Kategorien wie Ausrüstung und Maschinen, Bauwesen oder Automobil und Transport **viele deutsche Unternehmen vertreten** sind:

- Erste wettbewerbsfähige Strukturanwendung – CFRTP, BMW-AG
- Leichte Tür aus mehreren Materialien, Hyundai Motor Europe Technical Center GmbH
- Schiffsrotorblätter aus Voith ‚Carbon4Stack‘, Voith Composites SE & Co. KG
- Nahtlose Integration einer flexiblen Solarfolie in FRP, AUDI AG
- Eco Facade – Gebäudefassade Biokompositplatte, EFW – Elbe Flugzeugwerke GmbH
- Winding the future („die Zukunft wickeln“) – Fibrarforce-Technologie, Fibraworks GmbH

Die Produkte werden während der Messe ausgestellt - ein Muss für Teilnehmende der JEC World, ob vor Ort oder online.

**6 deutsche Startups sind ebenfalls für den JEC Composites Startup Booster Wettbewerb angemeldet:** Sie werden ihre neuen Konzepte in einer Pitch-Session am 3. Mai vorstellen, die Gewinner werden am 4. Mai bekannt gegeben!

- Kategorie „Products & Materials“: FibreCoat und Revolve
- Kategorie "Process, Manufacturing & Equipment": ANYBRID, Carbon-Drive, Fibraworks, Herone

**WIR SEHEN UNS DORT!**  
**JEC World 2022 • Paris Nord Villepinte**  
**3.-5. Mai 2022**  
[www.jec-world.events](http://www.jec-world.events)

#### **PRESSEKONTAKT**

##### **JEC Group**

Alix Lenne

Tel.: +33 1 89 20 40 85 • [lenne@jeccomposites.com](mailto:lenne@jeccomposites.com)

##### **CLC Communications**

Jérôme Saczewski - Mathias Koubi – Marion David

Tel.: +33 1 42 93 04 04 • [jecworld.ext@jeccomposites.com](mailto:jecworld.ext@jeccomposites.com)

#### **Über die JEC-Gruppe**

Die JEC Group ist das weltweit führende Unternehmen, das sich ganz der Entwicklung von Informations- und Geschäftsanbahnungskanälen und -plattformen widmet, die das Wachstum und die Förderung der Verbundwerkstoffindustrie unterstützen. Als Herausgeber des JEC Composites Magazine - dem Referenzmagazin der Branche - treibt die JEC Group globale Innovationsprogramme voran und organisiert mehrere Veranstaltungen in der ganzen Welt, darunter die JEC World (die wichtigste und weltweit führende internationale Messe für Verbundwerkstoffe und ihre Anwendungen).

[www.jeccomposites.com](http://www.jeccomposites.com)

3D ICOM GMBH & CO. KG	DIETZE + SCHELL
AB-TEC GMBH & CO.KG	DITF DEUTSCHE INSTITUTE FUR TEXTIL UND FASERFORSCHUNG DENKENDORF
ADITYA BIRLA CHEMICALS (EUROPE) GMBH	DORNIER - LINDAUER DORNIER GMBH
ADM-ISOBLOC GMBH	ECOATECH GMBH
AFBW - ALLIANZ FASERBASIERTE WERKSTOFFE BADEN- WÜRT	EIMA MASCHINENBAU GMBH
ALPHA SIGMA	ELBE FLUGZEUGWERKE GMBH (EFW)
ALZCHEM TROSTBERG GMBH	ELKAMET KUNSTSTOFFTECHNIK GMBH
ANYBRID	ELRINGKLINGER AG
ASAHI KASEI EUROPE GMBH	ENSINGER GMBH
AUMO GMBH	ENTERPRISE EUROPE NETWORK IN BAVARIA BAYERN INNOVATIV GMBH
AVANCO GMBH	EVONIK INDUSTRIES AG
AZL AACHEN GMBH	FIBER ENGINEERING GMBH
BADEN-WÜRTTEMBERG INTERNATIONAL GMBH	FIBERCHECK GMBH
BARNET EUROPE - W. BARNET GMBH & CO. KG	FIBERPREG GMBH
BENDER GMBH	FIBRAWORKS GMBH

BODO MÖLLER CHEMIE GMBH	FIBRECOAT
BOND-LAMINATES GMBH - LANXESS DEUTSCHLAND GMBH	FIBROLUX GMBH
BREYER GMBH	FILZFABRIK FULDA GMBH & CO KG
BROETJE-AUTOMATION GMBH	FOLDCORE GMBH
BRÜCKNER TEXTILE TECHNOLOGIES GMBH & CO. KG	FORWARD ENGINEERING GMBH
BÜFA COMPOSITE SYSTEMS GMBH & CO. KG	FRAUNHOFER IKTS
BÜFA THERMOPLASTIC COMPOSITES GMBH & CO KG	FRAUNHOFER INSTITUTE FOR APPLIED POLYMER RESEARCH
BULLMER GMBH	FRAUNHOFER INSTITUTE FOR CHEMICAL TECHNOLOGY ICT
BYK-CHEMIE GMBH	FRAUNHOFER INSTITUTE FOR INDUSTRIAL MATHEMATICS IT
BYK-GARDNER GMBH	FRAUNHOFER INSTITUTE FOR LASER TECHNOLOGY ILT
C. CRAMER GMBH & CO. KG - DIVISION ECC -	FRAUNHOFER INSTITUTE FOR PRODUCTION TECHNOLOGY IPT
C.A.R. FIBERTEC GMBH	FRAUNHOFER IWU
CARBON-DRIVE	FRAUNHOFER-GESELLSCHAFT
CETEX INSTITUT GGMBH	FRAUNHOFER-INSTITUT FÜR WERKSTOFF- UND STRAHLTECHNIK IWS
CEVOTEC GMBH	FRIMO GROUP GMBH
CG RAIL GMBH	GAUGLER & LUTZ GMBH & CO. KG
CG TEC	GEORG SAHM GMBH & CO. KG
CG TEC CARBON UND GLASFASERTECHNIK GMBH	GERMANY TRADE & INVEST
CHEM-TREND (DEUTSCHLAND) GMBH	GMA WERKSTOFFPRÜFUNG GMBH
CIKONI GMBH	GRAPHIT KROPFMÜHL GMBH
COATEMA COATING MACHINERY GMBH	GRASSE ZUR COMPOSITE TESTING
COMPOSITENCE GMBH	GROLMAN GROUP
COMPOSITES UNITED E.V.	GRUNEWALD GMBH & CO. KG
COMPOSYST GMBH	GUSTAV GERSTER GMBH & CO. KG
CONBILITY GMBH	GÜTH & WOLF GMBH
CORDENKA GMBH	HANWHA SOLUTIONS
COVESTRO DEUTSCHLAND AG	HAUSCHILD SPEEDMIXER (HAUSCHILD GMBH & CO KG)
CTC GMBH	HEDRICH GMBH
DAIMLER AG	HELD TECHNOLOGIE GMBH
DANTEC DYNAMICS GMBH	HERONE
DELCOTEX DELIUS TECHTEX GMBH & CO. KG	HESSEN TRADE & INVEST GMBH
DEUTSCHES ZENTRUM FÜR LUFT- UND RAUMFAHRT E.V.	HIGHTEX VERSTÄRKUNGSSTRUKTUREN GMBH DRESDEN
DIEFFENBACHER GMBH MASCHINEN- UND ANLAGENBAU	HILLE ENGINEERING GMBH & CO. KG
DIENES APPARATEBAU GMBH	HK-PRÄZISIONSTECHNIK GMBH

HÜBERS VERFAHRENSTECHNIK MASCHINENBAU GMBH	LEICHTBAU BW GMBH
HUESKER SYNTHETIC GMBH	LEUCO
HUFSCHMIED ZERSpanUNGSSYSTEME GMBH	LZS GMBH
I.T.E.C. GMBH CUTTING SOLUTIONS	M&A DIETERLE GMBH
IKV - INSTITUTE FOR PLASTICS PROCESSING (IKV) IN I	MAHR METERING SYSTEMS GMBH
IMA MATERIALFORSCHUNG UND ANWENDUNGSTECHNIK GMBH	MASCHINENFABRIK HERBERT MEYER GMBH
INDORAMA MOBILITY GROUP	MASCHINENFABRIK LAUFFER GMBH COKG
INNOTECT GMBH	MEFEX GMBH
INSTITUT FUER TEXTILTECHNIK (ITA) OF RWTH AACHEN U	MIKI EUROPE GMBH
INSTITUTE FOR AUTOMOTIVE ENGINEERING (IKA) OF RWTH	MITSUBISHI CHEMICAL EUROPE GMBH
IPCO GERMANY GMBH	MÜNCH CHEMIE INTERNATIONAL GMBH
ISOCHEM KAUTSCHUK-GMBH	NABALTEC AG
ISRA VISION	NABERTHERM GMBH
JETCAM GMBH	NETZSCH-GERÄTEBAU GMBH
KARL MAYER STOLL TEXTILMASCHINENFABRIK GMBH	NEUHÄUSER
KARL MAYER TECHNISCHE TEXTILIEN GMBH	NRW.GLOBAL BUSINESS
KARL MENZEL MASCHINENFABRIK GMBH	OLU-PREG COMPOSITE GMBH
KARLSRUHER INSTITUT FÜR TECHNOLOGIE (KIT)	ONEJOON GMBH
KARODUR WIRKTELLER GMBH	OSTSEESTAAL GMBH & CO. KG
KASTILO TECHNISCHE GEWEBE GMBH	P-D GLASSEIDEN GMBH OSCHATZ
KAUPO PLANKENHORN E K	PFAFF INDUSTRIESYSTEME UND MASCHINEN GMBH BRANCH O
KAUTEX MASCHINENBAU GMBH	PLASCORE GMBH & CO KG
KEMP & CO. KG	PROFOL GMBH
KREMPEL GMBH	PROPEX FURNISHING SOLUTIONS GMBH & CO. KG
KROENERT GMBH & CO KG	QUARZWERKE GMBH / HPF THE MINERAL ENGINEERS
KÜMPERS GMBH	RAMPF HOLDING GMBH & CO. KG
LAP GMBH LASER APPLIKATIONEN	RAMPF TOOLING SOLUTIONS GMBH & CO. KG
LASERLINE GMBH	REICHENBACHER HAMUEL GMBH
LAUFENBERG GMBH	RESPECTA MASCHINENBAU GMBH
LEIBNIZ INSTITUT FÜR POLYMERFORSCHUNG DRESDEN E.V.	REVOLVE
LEIBNIZ-INSTITUT FÜR VERBUNDWERKSTOFFE GMBH	RITTER GMBH
RITTER GMBH	THERMHEX WABEN GMBH
ROBUST HABICHT & HEUSER GMBH & CO. KG	THERMOPRE ENGINEERING GMBH
ROTH COMPOSITE MACHINERY GMBH	THOMAS GMBH + CO. TECHNIK + INNOVATION KG

RUCKS MASCHINENBAU GMBH	TOPOCROM GMBH
SÄCHSISCHES TEXTILFORSCHUNGSINSTITUT E.V. (STFI)	TRANS-TEXTIL GMBH
SAERTEX GMBH & CO KG	TU CHEMNITZ, INSTITUTE OF LIGHTWEIGHT STRUCTURES
SAURER TECHNOLOGIES GMBH&CO.KG TWISTING SOLUTIONS	TU CHEMNITZ, TEXTILE TECHNOLOGIES
SAXONY ECONOMIC DEVELOPMENT CORPORATION	TUBUS WABEN GMBH & CO.KG
SCHILL + SEILACHER	UBE EUROPE GMBH
SCHILL+SEILACHER "STRUKTOL" GMBH	UNITECH DEUTSCHLAND GMBH
SCHMIDT & HEINZMANN GMBH & CO. KG	UNITED INITIATORS GMBH
SCHOLZ MASCHINENBAU GMBH & CO.KG	UNIVERSITÄT BAYREUTH LEHRSTUHL FÜR POLYMERE WERKST
SCHOTT & MEISSNER   MASCHINEN- UND ANLAGENBAU GMBH	VABATEC GMBH
SCHÜTZ GMBH & CO. KGAA	V-CARBON GMBH
SCHWARZWÄLDER TEXTIL-WERKE HEINRICH KAUTZMANN GMBH	VICTREX
SGL TECHNOLOGIES GMBH	VIK-COMPOSITE GMBH
SHIMDAZU EUROPA GMBH	VOITH COMPOSITES SE & CO KG
SILTEX FLECHT- & ISOLIERTECHNOLOGIE HOLZMÜLLER GMB	VOMBAUR GMBH & CO KG
SIMUTENCE GMBH	WEBER FIBERTECH GMBH
SL LASER GMBH	WESTLAKE Epoxy / formerly Hexion Coating & Composites
SPHERETEX GMBH	WICKERT MASCHINENBAU GMBH
SURAGUS MATERIAL TESTING GMBH	WINDSOR KUNSTSTOFFTECHNOLOGIE GMBH
SWMS SYSTEMTECHNIK INGENIEURGESELLSCHAFT MBH	WOLFANGEL
TARTLER GMBH	Z-LASER GMBH
TECHNISCHE UNIVERSITÄT DRESDEN, INSTITUT FÜR LEICHTBAU UND KUNSTSTOFFTECHNIK	ZSK TECHNICAL EMBROIDERY SYSTEMS
TECHNOTRANS SOLUTIONS GMBH	ZWICKROELL GMBH & CO. KG
TEIJIN	BAKELITE GMBH
TENOWO GMBH	FREILACKE   EMIL FREI GMBH & CO. KG
TEUBERT MASCHINENBAU GMBH	HG GRIMME SYSTECH GMBH
TEXMER GMBH & CO. KG	IST METZ GMBH
TEXT TECHNO HERBERT STEIN GMBH & CO. KG	KÜMPERS COMPOSITES GMBH & CO. KG
TFP TECHNOLOGY GMBH	KURARAY EUROPE GMBH
THE AACHEN CENTER FOR INTEGRATIVE LIGHTWEIGHT PRODUCTION (AZL) OF RWTH AACHEN UN STATE OF SOUTH CAROLINA	KURIS SPEZIALMASCHINEN GMBH
TOYOBO CHEMICALS EUROPE GMBH	LEHVOSS GROUP
	MSQUARE GMBH