

| Rückfragen an [Ansprechpartnerin Sandra Lange](#)

Nachhaltigkeit | Wirtschaftsförderung | Veranstaltung | Forschung/ Technologie | Wirtschaft

Sächsische Rekordbeteiligung bei Leichtbaumesse JEC in Paris

Sachsen präsentiert sich in diesem Jahr mit einer Rekordbeteiligung auf der JEC World, der internationalen Fachmesse für Verbundwerkstoffe, in Paris. Vom 4. bis 6. März stellen sich 21 Unternehmen und Institute am Gemeinschaftsstand der Wirtschaftsförderung Sachsen GmbH (WFS) mit ihren vielfältigen Lösungen und Produkten rund um Verbundwerkstoffe und neue Materialien vor.

»Sachsen ist ein hochinnovativer Technologiestandort. Gerade für die Fertigung und Anwendung von Verbundwerkstoffen braucht es branchenübergreifendes Know-how und enge Kooperation mit Forschung und Entwicklung. Hier wirken Kompetenzen aus der Textilwirtschaft, der Kunststofftechnik, dem Maschinenbau, den Materialwissenschaften und des Leichtbaus unmittelbar zusammen. Das zeigt sich auch auf dem sächsischen Gemeinschaftsstand. Die dort vertretene breite Palette an Kompetenzen der einzelnen Unternehmen und Forschungseinrichtungen macht ihn zu einem echten Innovationsnukleus. Sächsische Technologien bieten den potentiellen Kunden damit Lösungen für neue ressourcenschonende und nachhaltige Produkte. Dies bringt gleichzeitig wirtschaftlichen Erfolg in den Unternehmen, sowohl bei den Anbietern als auch bei den Kunden. Ein perfektes Matching«, erklärt WFS-Geschäftsführer Thomas Horn.

»Die Composites-Branche hat die Innovation in ihrer DNA, was sich insbesondere in Krisenzeiten durch eine hohe Dynamik, sich vom Wettbewerb abzuheben, auszeichnet. Deshalb ist die JEC für uns als junge Firma mit unseren disruptiven und mehrfach ausgezeichneten Innovationen rund um die 'fliegende' Spritzgießmaschine die herausragende Gelegenheit sich zu präsentieren und neue Kunden zu gewinnen«, fasst Michael Stegelmann, Managing Partner der ANYBRID GmbH die Erwartungen an die Messe zusammen.

Aussteller auf dem sächsischen Gemeinschaftsstand

Folgende Unternehmen sind auf dem Gemeinschaftsstand vertreten:

- ANYBRID GmbH, Dresden,
- Cetex Institut gGmbH, Chemnitz,
- CMMC GmbH, Chemnitz,
- Connova Deutschland GmbH, Großröhrsdorf,
- Elbe Flugzeugwerke GmbH (EFW), Dresden,
- Fraunhofer IKTS, Dresden,

- Fraunhofer IWU, Chemnitz,
- herone GmbH, Dresden,
- Hightex Verstärkungsstrukturen GmbH, Klipphausen,
- LAKOWA Gesellschaft für Kunststoffbe- und -verarbeitung mbH, Wilthen,
- LiCoMo GmbH, Großweitzschen,
- MIKROMAT GmbH, Dresden,
- Norafin Industries (Germany) GmbH, Mildenau,
- NOVAJET GmbH, Chemnitz,
- PAMA paper machinery GmbH, Freiberg,
- RUCKS Maschinenbau GmbH, Glauchau,
- Sächsisches Textilforschungsinstitut e.V. (STFI), Chemnitz,
- Schmietex Engineering GmbH, Hohenstein-Ernstthal,
- Technische Universität Chemnitz, Institut für Strukturleichtbau, Chemnitz,
- Technische Universität Dresden, Institut für Textilmaschinen und Textile Hochleistungswerkstofftechnik (ITM),
- WH Lipex GmbH, Puchheim.

Die führende Veranstaltung der Branche ist Treffpunkt für alle wichtigen Akteure und zeigt die gesamte Wertschöpfungskette der Verbundwerkstoffindustrie. Sie stellt Innovationen im Bereich Verbundwerkstoffe vor, bietet strategische Einblicke in Branchentrends und ist internationale Plattform zum Netzwerken und Treffen mit relevanten Entscheidungsträgern.

Der sächsische Gemeinschaftsstand wird von der WFS im Auftrag des Sächsischen Staatsministeriums für Wirtschaft, Arbeit, Energie und Klimaschutz (SMWA) organisiert.

Medien:

[Dokument: Sächsische Aussteller auf der JEC 2025](#)

Links:

[Messe JEC](#)

[WFS-Veranstaltungskalender](#)

[Anmeldung zum WFS-Newsletter](#)