

## PRESSEMITTEILUNG

Paris, den 17. September

### JEC Forum DACH

#### JEC Forum DACH findet zum 4. Mal statt und feiert das 100-jährige Bestehen der AVK

Das JEC Forum DACH, organisiert in Zusammenarbeit mit der AVK, hat es sich zur Aufgabe gemacht, das Ökosystem der Verbundwerkstoffe in der DACH-Region (Deutschland, Österreich und Schweiz) sichtbar zu machen. Diese Veranstaltung ist eine einmalige Gelegenheit, engere Verbindungen zu den lokalen Unternehmen, Forschungs- und Entwicklungszentren und Anwendungsbranchen herzustellen. Nach drei erfolgreichen Ausgaben in Frankfurt, Augsburg und Salzburg trifft sich die lokale Verbundwerkstoff-Community am 22. und 23. Oktober in Stuttgart.

Das vollständige Programm kombiniert maßgeschneiderte Geschäftstreffen, Konferenzen und Marktperspektiven sowie einen Schwerpunkt auf Innovation dank der prestigeträchtigen AVK Awards und der JEC Startups' Innovation Session.

Neben ihrem reichen historischen und kulturellen Erbe ist die dynamische Stadt Stuttgart auch Zeuge der Konvergenz von Innovation und Technologie, die die Zukunft der Branche prägen. Als Geburtsort der deutschen Automobilindustrie beherbergt dieser Knotenpunkt für fortschrittliche Verbundwerkstoffe die weltweit führenden Universitäten und Forschungsinstitute und generiert neue Synergien, die immer wieder die Grenzen dieses spannenden Bereichs immer weiter verschieben.

#### Networking: Treffen Sie Branchenexperten, Innovatoren und Entscheidungsträger

Basierend auf dem Erfolg früherer Ausgaben beschränkt das JEC Forum DACH 2024 die Teilnehmerzahl auf 500 Personen und wird die Organisation von Geschäftstreffen zwischen Einkäufern und Lieferanten aus der DACH-Region unterstützen, die aus der gesamten Wertschöpfungskette der Verbundwerkstoffe stammen. Darüber hinaus werden in den Pausen, während des Mittagessens und bei einer abendlichen Networking-Veranstaltung informelle Networking-Möglichkeiten angeboten.

Um die Organisation zu erleichtern und die Geschäftsmöglichkeiten zu maximieren, haben alle Teilnehmer vor der Veranstaltung Zugang zu einer digitalen Plattform, die die Planung von persönlichen Treffen ermöglicht.

Eine Vielzahl von Einkäufern und Lieferanten aus der Region hat sich bereits angemeldet.

#### Konferenzen und Veranstaltungen

Sowohl JEC als auch AVK glauben fest an die Macht des Wissens und daran, wie wichtig es ist, über die neuesten Trends in der Verbundwerkstoffbranche auf dem Laufenden zu bleiben. Aus diesem Grund haben sie ein Programm mit einer fesselnden Vielfalt an Konferenzen und Veranstaltungen zusammengestellt.

Neben den Markttrends und -entwicklungen, die insbesondere von den Experten der AVK vorgestellt werden, konzentrieren sich die diesjährigen Konferenzen auf die Nachhaltigkeit in der Verbundwerkstoffbranche und im Mobilitätssektor.

## Programm Konferenzen

### Nachhaltigkeit

22. Oktober

10.00-11.00: Nachhaltige Lösungen mit Verbundwerkstoffen

#### KEYNOTE-VORTRAG:

- „Herausforderungen und Chancen der Integration fossilfreier Materialien in der Transportindustrie“  
Marc Delobelle, Leiter des Einkaufs für fossilfreie Materialien, Volvo Group
- „Nachhaltige biobasierte Materialien für Hochleistungsanwendungen“  
Lorenzo Mencattelli, Geschäftsführer Tech & Ops, Helicoid Industries Inc./Ltd

### Mobilität

23. Oktober

09.30-10.30: Verbundwerkstoff-Innovationen im Mobilitätssektor

#### KEYNOTE-VORTRAG:

- „Auf dem richtigen Gleis: Bewältigung von Herausforderungen in der Lieferkette für Eisenbahnverbundwerkstoffe von Siemens Mobility“  
Viktor Brejcha, Spezialist für Verbundwerkstoffe, F&E und Engineering, Siemens Mobility, s.r.o.
- „Advanced Thermoplastic Composites: Ein neu entwickeltes OEM-Bauteil in der Serienfertigung für BEV“  
Udo Steinhauer, Director Business Development & Marketing, Profol GmbH

### Marktentwicklungen

23. Oktober

15.30-16.30

#### KEYNOTE-VORTRAG:

- „Trends im Verbundwerkstoff-Markt - Fokus GFK“  
Dr. Elmar Witten, Geschäftsführer, AVK - Industrievereinigung Verstärkte Kunststoffe e.V.
- „Trends im Verbundwerkstoff-Markt - Fokus CFK“  
Michael Sauer, Market Report, CU – Composites United e. V.

## 2024: Innovative Produkte feiern

### Die AVK Innovation Awards

Die prestigeträchtigen AVK Awards würdigen herausragende Beiträge und zeichnen Visionäre und Pioniere der Verbundwerkstoffbranche für ihre Innovationen aus. 2024 feiert die AVK ihr 100-jähriges Bestehen und ist damit der älteste Verband der Verbundwerkstoffindustrie. Somit wird diese Veranstaltung auch ein Jahrhundert der Führung und der Erfolge markieren.

**Elmar Witten, Geschäftsführer der AVK, erklärte:** „Wir freuen uns, unsere Zusammenarbeit mit JEC für diese vierte Ausgabe in Stuttgart und in den kommenden Jahren zu erneuern. Dieses Business-Event ist einzigartig und bringt Einkäufer und Lieferanten aus dem deutschen, österreichischen und schweizerischen Markt zusammen. Die Ausgabe 2024 wird sogar noch aufregender sein, da die AVK während der Veranstaltung ihr 100-jähriges Bestehen feiern wird! Wir sind sehr stolz auf unsere Leistungen und all das, was wir initiiert haben, um das Image von Kunststoffen auf dem Markt und in der Öffentlichkeit zu verbessern, und wir werden weiterhin hart daran arbeiten, die besten Vertreter der gesamten Wertschöpfungskette im Bereich der verstärkten Kunststoffe gegenüber allen Institutionen auf deutscher und europäischer Ebene zu sein“.

## JEC Startups' Innovation Session

Die JEC Startups' Innovation Session unterstreicht die Dynamik der Verbundwerkstoffbranche, indem sie sichtbar macht, wie Startups neue Wege beschreiten und Grenzen in Bezug auf nachhaltige Lösungen für den Sektor verschieben. Die vorgeschlagenen innovativen Lösungen verändern die Art und Weise, wie Verbundwerkstoffe eingesetzt werden, und den Wert, den sie liefern, und werden die Zukunft der Branche positiv beeinflussen. In diesem Jahr werden fünf Startups ihr Projekt vorstellen. Sie werden auch mit den Hauptakteuren der Branche zusammentreffen, indem sie an Geschäftstreffen teilnehmen oder direkt an ihrem Stand, den sie mit ihrer Auswahl bekommen.

Die 5 teilnehmenden Startups sind:

1. **Eve Reverse:** Umwandlung von Emissionen in Produkte durch die Herstellung kohlenstoffnegativer Verbundwerkstoffe
2. **Infinici:** Das erste Produkt aus 100 % recycelten Glasfasern für fortschrittliche Anwendungen
3. **Uplift360:** Chemische Technologie für das Recycling fortschrittlicher Materialien
4. **Spiral RTC:** Recyclingfähigkeit der Produktion von thermoplastischen Verbundwerkstoffen und von End-of-Life-Abfällen
5. **Verretex:** Dekarbonisierte Glasfasertextilien

## Sonderveranstaltung Verbundwerkstoff-Tour!

Die Tour ist in zwei Teile gegliedert und beginnt am Vormittag bei Mercedes-Benz. Von der *Werksbesichtigung* über die Entdeckung des *interaktiven Werksmodells* bis hin zum Besuch des *High-Quality-Produktshops* ist diese Tour ein außergewöhnliches Eintauchen in die Welt von Mercedes-Benz.

*Diese besondere Veranstaltung ist auf zwei Gruppen von je 25 Personen begrenzt (Platzvergabe in Reihenfolge der Anmeldung) und ist den bereits für das Forum angemeldeten Teilnehmern vorbehalten.*

Der zweite Teil der Tour am Nachmittag findet bei Startup Autobahn statt, der führenden Innovationsplattform, die führende Technologieunternehmen mit Startups zusammenbringt, um die Zukunft der Mobilität voranzutreiben. Die Arena2036 ist innerhalb des Startup Autobahn-Ökosystems ein hochmoderner Forschungscampus, der sich auf das Auto der Zukunft, intelligente Produktion und bahnbrechende Materialien konzentriert.

*Diese exklusive Veranstaltung ist limitiert, Plätze werden in Reihenfolge der Anmeldung vergeben und sind den Teilnehmern des JEC Forum DACH vorbehalten.*

### Merken Sie sich den Termin vor:

<https://www.jec-dach.events/>

Die Liste der Lieferanten finden Sie hier: [https://www.jec-dach.events/JFD24\\_suppliers-list.pdf](https://www.jec-dach.events/JFD24_suppliers-list.pdf)

Die Liste der Käufer finden Sie hier: [https://www.jec-dach.events/JFD24\\_buyers-list.pdf](https://www.jec-dach.events/JFD24_buyers-list.pdf)

### Pressekontakt

Kommunikation JEC

[communications@jeccomposites.com](mailto:communications@jeccomposites.com)

### **Über die JEC Group**

JEC Group ist eine Non-Profit-Organisation, die sich ganz der Förderung von Verbundwerkstoffen und deren Anwendungen auf der ganzen Welt widmet.

JEC ist Herausgeber des JEC Composites Magazine, des Referenzmagazins der Branche, und organisiert mehrere Veranstaltungen auf der ganzen Welt, darunter die JEC World, die führende internationale Messe für Verbundwerkstoffe und ihre Anwendungen, die jährlich in Paris stattfindet. Die JEC-Medien, -Veranstaltungen und digitalen Kommunikationskanäle sind das Bindeglied einer globalen Gemeinschaft von Fachleuten aus der Verbundwerkstoffindustrie und darüber hinaus, um Wissenstransfer zu ermöglichen, Networking-Möglichkeiten zu schaffen und Innovationen vorzustellen.

### **JEC: Die Welt mit Verbundwerkstoffen verbinden**

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

#### **AVK**

Katharina Wagner

Tel. +49 69 271077-13

Mail: [katharina.wagner@avk-tv.de](mailto:katharina.wagner@avk-tv.de)

### **Über die AVK**

Die AVK, die Arbeitsgemeinschaft Verstärkte Kunststoffe, ist der deutsche Fachverband für faserverstärkte Kunststoffe und Verbundwerkstoffe. Sie vertritt die Interessen der Erzeuger und Verarbeiter sowohl in Deutschland als auch auf europäischer Ebene. Das Dienstleistungsspektrum umfasst u. a. Facharbeitskreise, Seminare und Tagungen sowie die Bereitstellung von marktrelevanten Informationen. In Deutschland ist die AVK einer von vier Trägervereinen des GKV, Gesamtverband der Kunststoffverarbeitenden Industrie. International ist sie Mitglied des europäischen Dachverbands für Verbundwerkstoffe, EuCIA (European Composites Industry Association). Die AVK ist Gründungsmitglied von Composites Germany.

Weitere Informationen zur AVK: [www.avk-tv.de](http://www.avk-tv.de)