

## PRESSEMITTEILUNG

August 2023 – 09/2023

### **SMCCreate 2023 – 7.-8. November in Prag - Programm veröffentlicht**

**Die zweite Ausgabe der SMCCreate-Konferenz, die gemeinsam von der AVK und der European Alliance for SMC BMC organisiert wird, findet vom 7. bis 8. November 2023 in Prag, Tschechische Republik, statt. Das Programm der Konferenz wurde jetzt veröffentlicht. Anmeldungen sind ab sofort möglich.**

SMC und BMC sind Faserverbundwerkstoffe, sie eignen sich ideal für die Herstellung leichter und komplexer Bauteile, weil sie die strukturellen Eigenschaften mit einer glatten Oberfläche kombinieren. Aus diesem Grund werden SMC und BMC zunehmend in einem breiten Spektrum von Endanwendungen und Märkten eingesetzt.

#### **Verwendung von SMC BMC in Ihrem Bauteilentwurf**

Innerhalb von nur anderthalb Tagen und mit 16 Vorträgen wird die SMCCreate-Konferenz wieder eine große Vielfalt an Themen abdecken, die für Konstrukteure bei der Auswahl von Materiallösungen relevant sind, die Leistung, Kosteneffizienz, Produktionsfähigkeit und Nachhaltigkeit bieten. Die Teilnehmer erwarten Vorträge von folgenden hochkarätigen Unternehmen: **Airbus, AOC, BYK-Chemie Dieffenbacher, EBG Group, ESI Germany, Fraunhofer, IDI, Mitras, Netzsch, Owens Corning, Siemens and Teijin.**

#### **Datum und Ort**

Die SMCCreate 2023 wird vom 7. bis 8. November 2023 in Prag (Tschechische Republik) im Vienna House Diplomat Prague stattfinden. Wir laden Sie ein, an der führenden SMC/BMC-Veranstaltung in Europa teilzunehmen! Anmeldungen sind ab sofort möglich. Das Programm, weitere Informationen und Registrierung finden Sie unter [www.avk-tv.de](http://www.avk-tv.de)

Die Veranstaltung findet in englischer Sprache statt.

## Presse-Kontakte

*European Alliance for SMC BMC*

Thomas Wegman

Telefon: +31 6 8364 2884

Email: [info@smcbmc-europe.org](mailto:info@smcbmc-europe.org)



AVK

Birgit Förster

Telefon: +49 69 271 077 13

Email: [birgit.foerster@avk-tv.de](mailto:birgit.foerster@avk-tv.de)



### Über die AVK

Die AVK – Industrievereinigung Verstärkte Kunststoffe e.V. ist der deutsche Fachverband für Faserverbundkunststoffe/Composites und vertritt die Interessen der Erzeuger und Verarbeiter auf nationaler und europäischer Ebene.

Das Dienstleistungsspektrum umfasst u. a. Facharbeitskreise, Seminare und Tagungen sowie die Bereitstellung von marktrelevanten Informationen ([www.avk-tv.de](http://www.avk-tv.de)).

National ist die AVK einer der vier Trägerverbände des GKV – Gesamtverband Kunststoffverarbeitende Industrie - und international Mitglied im europäischen Composites-Dachverband EuCIA - European Composites Industry Association.

Die AVK ist Gründungsmitglied von Composites Germany.

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

### Über die European Alliance for SMC BMC

Die European Alliance for SMC BMC ist ein Industrieverband europäischer Unternehmen, der sich mit der SMC- und BMC-Technologie befasst und die Vorteile von SMC BMC Composite-Lösungen durch folgende Maßnahmen fördert:

- Vernetzen der wichtigsten Akteure in der Wertschöpfungskette
- Bereitstellung von Details über typische Endanwendungen
- Erläuterung der Merkmale und der damit verbundenen Vorteile
- Bereitstellung von Konstruktionsinformationen für Ingenieure und Konstrukteure
- Erleichterung des Informationsaustauschs bei ausgewählten Veranstaltungen

Weitere Informationen über die Europäische Allianz für SMC BMC auf <https://smcbmc-europe.org/>.

Die Europäische Allianz ist ein Verband, der unter dem Dach von EuCIA in Brüssel, Belgien, tätig ist.