



Ausgabe 11-12/2021

Sehr geehrte Damen und Herren,

anbei erhalten Sie den aktuellen Newsletter des Innovationsverbundes Maschinenbau Sachsen VEMASinnovativ.

Mit Blick auf die bevorstehende Weihnachtszeit und den Jahreswechsel bedanken wir uns recht herzlich für Ihr entgegengebrachtes Vertrauen und die Zusammenarbeit im Jahr 2022. Das vergangene Jahr war erneut geprägt durch viele Turbulenzen und Herausforderungen, die uns sicherlich auch 2023 noch begleiten werden. Dennoch blicken wir optimistisch in die Zukunft und werden Ihnen auch im nächsten Jahr wieder spannende Veranstaltungen und Themen im Netzwerk bieten. Wir freuen uns auf die Zusammenarbeit.

In diesem Sinne wünschen wir Ihnen ein frohes Weihnachtsfest und ein erfolgreiches Jahr 2023.

Alles Gute und bleiben Sie gesund!

Das Team von VEMASinnovativ

Sollten Sie Anliegen haben, bei denen Sie das Netzwerk unterstützen kann, oder Informationen, die Sie gern im Netzwerk teilen möchten, sprechen Sie uns an.

AKTUELLES



Kompetenzatlas 2023 - Aktualisierung und Neueintrag/ Eintrag in die Standortkarte Sachsen

Um Sie auch zukünftig bei Ihrer Marktarbeit zu unterstützen, wird der Kompetenzatlas des Innovationsverbundes Maschinenbau Sachsen VEMASinnovativ auch 2023 neu aufgelegt. Die Aktualisierung Ihrer Daten oder eine Neueintragung ist damit wieder möglich. Sie erlangen mit Aktualisierung/Eintragung Ihrer Daten gleichzeitig die Netzwerkmitgliedschaft für das Jahr 2023 bei VEMASinnovativ. Für das 2023 wird es ausschließlich eine deutsch-englische Ausgabe des Kompetenzatlases als Print- und Digitalversion geben, die über unsere Netzwerkpartner und Multiplikatoren sowie über unsere Netzwerkveranstaltungen verteilt wird. Darüber hinaus wird Ihr

Eintrag auch auf www.vemas-sachsen.de platziert. Alle registrierten Mitglieder werden mit Logo auf der beliebten Standortkarte Sachsen platziert.

In einem ersten Schritt bitten wir Sie hierfür um die Zusendung Ihres Firmenlogos bis **16.12.2022** an kompetenzatlas@vemas-sachsen.de.
Die Aktualisierung/Neueintragung Ihrer Daten ist bis spätestens **13.01.2023** mit Ihrem Login unter www.kompetenzatlas.vemas-sachsen.de möglich.
Kontakt: Marlene Kluge, 0371 5397-1023, marlene.kluge@vemas-sachsen.de



Gemeinschaftsstand "Treffpunkt Industrie und Wissenschaft" zu Intec / Zuliefermesse Z vom 07.-10.03.2023 in Leipzig - Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

Wie in den zurückliegenden Jahren organisiert VEMASinnovativ zur Messe Intec / Zuliefermesse Z einen Gemeinschaftsstand "Treffpunkt Industrie und Wissenschaft" mit regionalen Unternehmen, Netzwerken und Forschungs-/Bildungseinrichtungen. 2023 finden Sie uns in attraktiver Lage in Halle 3.

Sie finden folgende Aussteller am VEMAS-Gemeinschaftsstand: ABG Marketing GmbH | CBA Synergy GmbH | coreku GmbH & Co. KG | Fraunhofer IWU | FREYLER Industriebau GmbH | HEITEC AG | Hiersemann Prozessautomation GmbH | HYDRIVE Engineering GmbH | ibs Automation GmbH | ICM - Institut Chemnitzer Maschinen- und Anlagenbau e.V. | IMM electronics GmbH | Industrieverein Sachsen 1828 e.V. | Leistungszentrum Smart Production | Mittelstand-Digital Zentrum Chemnitz | PowerON GmbH | SIEMENS AG | Smart Systems Hub GmbH | SMB Spezialmaschinenbau GmbH & Co. KG | Stadt Chemnitz, Geschäftsbereich Wirtschaft | Starrag GmbH | STELLA KERAMIK GmbH | TU Chemnitz, IWP, Professur Produktionssysteme und -prozesse | Tisora Sondermaschinen GmbH

Weitere Informationen zur Messe

Kontakt: Lars Georgi, lars.georgi@vemas-sachsen.de, 0371-5397-1935 | Alexandra Köhler, alexandra.koehler@vemas-sachsen.de, 0371-5397-1817



Call for Abstracts: Symposium »Leichtbau ein Profil geben« vom 23.-24. Mai 2023 in Chemnitz

Am 23. und 24. Mai 2023 veranstaltet das Fraunhofer IWU in Kooperation mit dem Innovationsverbund Maschinenbau Sachsen VEMASinnovativ, dem Composites United e.V. und dem Netzwerk PulNet ein Symposium unter dem Motto »Leichtbau ein Profil geben«. Nach einem interaktiven Online-Thementag in 2022 mit knapp 20 Vorträgen und fast 100 TeilnehmerInnen, freuen wir uns, Sie im Jahr 2023 wieder live vor Ort in Chemnitz begrüßen zu dürfen! Sie wollen Ihren Austausch mit ExpertInnen nicht nur intensivieren, sondern Ihre neuesten Entwicklungen, Erkenntnisse und Anwendungen einem breiten Fachpublikum vorstellen und somit Teil des Symposiums werden? **Dann senden Sie uns Ihren Abstract bis zum 31. Januar 2023 zu.**

Weitere Informationen

Kontakt: David Löpitz, 0371-5397-1364, david.loepitz@iwu.fraunhofer.de



Fraunhofer Direct Digital Manufacturing Conference DDMC 2023 am 15. und 16. März 2023

Besuchen Sie die Fraunhofer Direct Digital Manufacturing Conference DDMC 2023 mit rund 130 Experten und Interessenten aus aller Welt am 15. und 16. März 2023 in Berlin! Die Fraunhofer DDMC 2023 präsentiert faszinierende Entwicklungen in der additiven Fertigung und 3D-Drucktechnologie. AM-Experten aus Industrie und Forschung werden in mehr als 15 Sessions rund 50 Vorträge halten.

Freuen Sie sich auf vier renommierte Experten für additive Fertigung: Aditya Chandavarkar (Unternehmer aus Indien), Dr. Barbara Imhof (LIQUIFER Systems Group, Österreich), Prof. Mihaela Vlasea (University of Waterloo, Kanada) und Dr. Özlem Weiss (Expertants GmbH, Frankfurt am Main).

Melden Sie sich jetzt an und profitieren Sie von den Frühbucheerpreisen!

Die traditionelle Abendveranstaltung zum Networking findet im historischen Keller des Weihenstephaner statt, nicht weit vom Tagungshotel entfernt.

Weitere Informationen

Kontakt: Dr.-Ing. Bernhard Müller, 0351-4772-2136, office@ddmc-fraunhofer.de

UMFRAGE: Analyse des Bewerbungsprozesses im Unternehmen

In Zeiten des Fachkräftemangels wird es immer wichtiger, einen guten Bewerbungsprozess im eigenen Unternehmen zu etablieren. Daher wird in den kommenden Monaten eine Analyse zu den Bewerbungsprozessen in Unternehmen des verarbeitenden Gewerbes in Chemnitz durchgeführt. Bei der Analyse wird der Bewerbungsprozess aus Sicht von Test-Bewerbenden untersucht und bewertet.

Die Untersuchung ist eine Kooperation von VEMASinnovativ mit dem Industrieverein Sachsen 1828 e.V., dem Unternehmerverband Sachsen e.V., dem Zentrum für Fachkräftesicherung und Gute Arbeit Sachsen, der IHK Chemnitz, dem Career Service der TU Chemnitz, der CWE mbH und der tradu4you® GmbH.

Gern können auch Sie mit Ihrem in Chemnitz ansässigen Unternehmen an der Studie teilnehmen und einen externen Blick auf Ihren eigenen Bewerbungsprozess sowie eventuelle Optimierungsmöglichkeiten erhalten. Die Teilnahme ist kostenfrei.

Bei Interesse an der Beteiligung an der Analyse können Sie sich unter folgendem Link anmelden:

<https://t4ybewerberstudie.funnelcockpit.com/leadseite/>

Lars Georgi, lars.georgi@vemas-sachsen.de, 0371-5397-1935

INTERNATIONALES

Start-Up-Tag mit israelischen Unternehmen am 14.12.2022 von 10:00-13:00 Uhr, online

Kleines Land mit großem Vorsprung in smarten Technologien: Israel fördert seine Start-up-Szene seit Jahren kräftig, so dass eine ganze Reihe von Unternehmen so gut aufgestellt sind, dass sie ihren Blick inzwischen auf andere Märkte richten können – am 14.12. kommen sie virtuell nach Chemnitz. Für das B2B-Event von IHK Chemnitz und der Botschaft Israels in Deutschland haben schon mehr als 25 israelische Technologie-Firmen zugesagt. Nutzen Sie die Chance, mit den israelischen Unternehmen ins Gespräch zu kommen. Nach einem Auftakt zu den Chancen der digitalen Transformation sind Breakout Sessions geplant.

Dabei sind u.a. innovative Entwickler im Bereich Smart Manufacturing, 3D Printing, Sensortechnik und Smart Control Systems, Robot Coordination Tools, Real-time-monitoring, Delivery Logistics Platforms und Cyber-threat protection. Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme – gern in der Kombination für Joint Ventures oder z.B. Logistik mit Interesse für Sensortechnologien.

Weitere Informationen

Kontakt: IHK Chemnitz, Dr. Sebastian Liebold, +49 371 6900-1247, Sebastian.Liebold@chemnitz.ihk.de

TERMINE UND ANKÜNDIGUNGEN

14.12.2022 forum sachsen digital, Dresden

Weitere Informationen

14.12.2022 Sicher durch die Krise: Im Dialog mit Martin Dulig, Freiberg

Weitere Informationen

15.12.2022 recomine & simul⁺- Gemeinsames Forum, Freiberg

Weitere Informationen

15.12.2022 Wasserstoff für alle? Der Ausbau der Wasserstoffinfrastruktur in der Fläche, online

Weitere Informationen

04.01.2023 Änderungen im Zoll- und Außenwirtschaftsrecht 2022 / 2023, Chemnitz

Weitere Informationen

10.01.2023 Verleihung des Karl-Heine-Preises, Leipzig

Weitere Informationen

12.01.2023 Wirtschaft trifft Wissenschaft - Mehr Platz für innovative Kunststoff- und Leichtbautechnologien, Zittau

Weitere Informationen

20.-22.01.2023 Messe KarriereStart, Dresden

Weitere Informationen

23.01.2023 2. Wasserstoff-Forum Oberlausitz (WFO), Bautzen

Weitere Informationen

Bewerbungsphase für den Sächsischen Innovationspreis 2023 | Sächsischer Transferpreis 2023 | Sächsischer Gründerpreis 2023 gestartet - Bewerbung bis 08.03.2023 möglich

Im November/Dezember 2022 startete die Bewerbungsphase für die drei Sächsischen Staatspreise 2023. Bis 8. März 2022 können innovative Gründungs- und Geschäftsideen eingereicht werden. futureSAX ist Ausrichter der Sächsischen Staatspreise für Gründen, Transfer und Innovation.

[Weitere Informationen](#)

Haben Sie Neuigkeiten, die von Interesse für sächsische Unternehmen sind?
Dann schreiben Sie uns. Wir prüfen gerne, ob wir diese im nächsten Newsletter aufnehmen können.
info@vemas-sachsen.de

Innovationsverbund Maschinenbau Sachsen VEMASinnovativ
Reichenhainer Straße 88
09126 Chemnitz
Telefon +49 371 5397-1860
Fax +49 371 5397-1729
info@vemas-sachsen.de
www.vemas-sachsen.de

Projekträgerschaft: Fraunhofer-Institut für Werkzeugmaschinen und Umformtechnik IWU

www.vemas-sachsen.de - [Abmelden](#)