



Sehr geehrte Damen und Herren,

anbei erhalten Sie den aktuellen Newsletter des Innovationsverbundes Maschinenbau Sachsen VEMAS*innovativ*.

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

Alles Gute und bleiben Sie gesund!

Das Team von VEMAS*innovativ*

AKTUELLES



Corona-Unterstützung - Hilfreiche Links und Tipps

Auf unserer Website unter www.vemas-sachsen.de finden Sie hilfreiche Links offizieller Stellen und unserer Partner zu aktuellen Hilfsangeboten. Sollten es Anliegen geben, bei den wir Sie unterstützen können, dann zögern Sie nicht, uns anzusprechen und den Mehrwert des Netzwerkes zu nutzen.

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

Alexandra Köhler, 0371 5397 1817, alexandra.koehler@vemas-sachsen.de



Umfangreiche Informationssammlung für Unternehmen und Forderungen der IHK Chemnitz zur Bewältigung der Corona-Krise

Aktuelle wirtschaftsrelevante Informationen, konkrete Tipps im Umgang mit der Krise sowie Hinweise und Erläuterungen zu Unterstützungsmöglichkeiten sowie Förderungen finden Sie auf den Seiten der IHK Chemnitz. Die Kammer fordert schnelle und insbesondere unbürokratische Maßnahmen sowie Unterstützungsangebote.

[Weitere Informationen](#)



VEMAS^{innovativ}-Gemeinschaftsstand zum Messedoppel Intec/Z - Interessensbekundung

Auch 2021 organisiert VEMAS^{innovativ} für Unternehmen, Netzwerke, Institutionen und Forschungseinrichtungen einen Messe-Gemeinschaftsstand unter dem Motto "Treffpunkt Industrie

und Wissenschaft" zum Messedoppel Intec/Z vom 02.-05. März in Leipzig. Interessierte finden alle Informationen zur Beteiligung unter www.vemas-sachsen.de. Für die weitere Planung benötigen wir Ihre Rückmeldung bis spätestens 31.08.2020.

Alexandra Köhler, 0371 5397 1817, alexandra.koehler@vemas-sachsen.de

[Informationen zu den Messen](#)



Fraunhofer

Fraunhofer IWU vs. COVID-19

Gemeinsam mit seinen Partnern hat das Fraunhofer IWU in den letzten Wochen konkret vier Produkte/Komponenten im Kampf gegen COVID-19 entwickelt. Im Detail sind dies Folgende:

- 1) 3D-gedrucktes Notfall-Beatmungssystem mit integrierter Elektronik und Sensorik
- 2) 3D-gedruckte Atemschutzmasken mit wechselbarem Filter
- 3) 3D-gedruckte Verschlusskappen für Sterilisationsflaschen
- 4) 3D-gedruckte Einzelteile für Gesichtsschutzschilde

Auf den hinterlegten Seiten finden Sie konkrete Informationen zum Produkt und Ansprechpartner, für den Fall, dass auch Sie Unterstützung benötigen.



Befragung zum "Masterplan Leichtbau" der Leichtbau-Allianz Sachsen

Der Leichtbau ist eine der wichtigen Schlüsseltechnologien für die sächsische Wirtschaftslandschaft. Ziel der Leichtbau-Allianz Sachsen ist die Stärkung der Kooperation zwischen den in Sachsen ansässigen und im Bereich der Leichtbautechnologien forschenden Kompetenzträger, auch um die Sichtbarkeit Sachsens als international bedeutendes Zentrum der Leichtbauforschung zu erhöhen. Wissenschaftler der drei Technischen

Universitäten in Chemnitz, Dresden und Freiberg erarbeiten aktuell eine Studie LightSax, in welcher die Kenntnisse und Potentiale des Leichtbaus in Sachsen zusammengefasst werden, um der Landesregierung eine ganzheitliche Strategie zur Verfügung zu stellen. **Die Potential- und Bedarfsanalyse wird in Form einer Befragung bis 22.05.2020 durchgeführt, zu der Sie hiermit unter www.leichtbauallianz-sachsen.de herzlich eingeladen sind.**

Julia Bachmann, +49 3731 39 2341, kontakt@leichtbauallianz-sachsen.de

Zukunftszentrum Sachsen gegründet

Mit dem Programm Zukunftszentren wird das Bundesministerium für Arbeit und Soziales (BMAS) die ostdeutschen Bundesländer gezielt dabei unterstützen, die großen Veränderungsprozesse zu bewältigen und vor allem sozial zu gestalten. Das neu gegründete Zukunftszentrum Sachsen unterstützt Sie bei der Entwicklung einer zukunftsfähigen Organisation und bietet Konzepte zur Förderung der Kompetenzen Ihrer Beschäftigten an. Mit seinem ganzheitlichen Ansatz richtet es sich sowohl an Unternehmen als auch an ihre Beschäftigten.

[Weitere Informationen](#)

INTERNATIONALES



METALLOBRABOTKA in Moskau findet 2020 nicht statt

Die internationale Branchenausstellung für Ausrüstungen, Geräte und Werkzeuge für die metallbearbeitende Industrie in Moskau wurde aufgrund der aktuellen Ereignisse für das Jahr 2020 gestrichen und findet nun vom **24.-28.05.2021** statt.

[Weitere Informationen](#)

Kontakt WFS: Sylvia Sadlo, 0351 2138 143, sylvia.sadlo@wfs.saxony.de



WIRTSCHAFTSFÖRDERUNG
SACHSEN

Unternehmerreise "Innovationstechnologien für die Industrie" nach Ryazan/Russland vom 07.-11.09.2020

Die Wirtschaftsförderung Sachsen GmbH bereitet aktuell eine Unternehmerreise nach Ryazan für den Zeitraum vom 07.-11. September 2020 vor. Ursprünglich war die Reise für den 23. bis 27. März 2020 geplant. Die Reise ordnet sich in das vom Sächsischen Staatsministerium für Wirtschaft, Arbeit und Verkehr finanzierte Projektpaket "Innovationstechnologien für die Industrie RUS'20" ein und beinhaltet neben einem Technologieforum und B2B-Gesprächen auch Unternehmensbesuche in Ryazan.

Kontakt WFS: Dr. Frank Hagen, 0351 2138 170, frank.hagen@wfs.saxony.de

[Weitere Informationen](#)

Bundeskontaktstelle für die Sicherstellung von grenzüberschreitenden Lieferketten eingerichtet

Das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie hat eine "Kontaktstelle zur Sicherstellung in den Lieferketten" eingerichtet. Ziel ist, dass die Herstellung und Lieferung benötigter Zuliefererprodukte, wo möglich, wieder reibungslos funktioniert. Unternehmen können sich bei Problemen im Zusammenhang mit internationalen Lieferketten direkt an die Kontaktstelle wenden.

[Weitere Informationen](#)

Coronavirus - wirtschaftliche Auswirkungen auf Auslandsmärkte

Das neuartige Coronavirus hat sich zu einer weltweiten Pandemie ausgeweitet. Damit kommen das öffentliche und wirtschaftliche Leben in immer mehr Ländern zum Erliegen.

Weitere Informationen dazu finden Sie bei der [GTAI](#).

TERMINE UND ANKÜNDIGUNGEN

08.05.2020 Onlineseminar: IT-Sicherheit in der Produktion, Modul 1/2

[Weitere Informationen](#)

13.05.2020 Webinar: Einstieg in die Maschinensicherheit in Europa

[Weitere Informationen](#)

14.05.2020 Online-Event: Additive Manufacturing

[Weitere Informationen](#)

14.05.2020 Online-Event: Wirtschaftliche Auswirkungen der Corona-Krise

[Weitere Informationen](#)

15.05.2020 Onlineseminar: IT-Sicherheit in der Produktion, Modul 2/2

[Weitere Informationen](#)

15.05.2020 Webinar: Personalarbeit - Recruiting in Krisenzeiten

[Weitere Informationen](#)

26.05.2020 Webinar: Oberflächenmodifikation und Endbearbeitung additiv gefertigter Bauteile – SurfAM2

[Weitere Informationen](#)

26./27.05.2020 Online Expertenforum Personalmanagement 2020

[Weitere Informationen](#)

27.05.2020 Webinar: Organisationsentwicklung - Wirksamkeit und Marktchancen erhöhen

[Weitere Informationen](#)

27.05.2020 Webinar: Ausfälle kompensieren - Internationale Online-Marktplätze nutzen

[Weitere Informationen](#)

05.06.2020 Webinar: Sicherheitsprüfung vernetzter Geräte

[Weitere Informationen](#)

09.06.2020 Webinar: Bauteileidentifikation in der additiven Fertigung

[Weitere Informationen](#)

19.06.2020 Digitaltag 2020

[Weitere Informationen](#)

13. Deutscher Nachhaltigkeitspreis

Gemeinsam mit der Bundesregierung und weiteren Partnern prämiiert der deutsche Nachhaltigkeitspreis Vorreiter der Nachhaltigkeit in den Kategorien Unternehmen, Kommunen, Architektur, Forschung, Startups (Next Economy Award), Verpackung und Design. Ab 2020 orientiert sich die Auszeichnung noch stärker an den Zielen der Agenda 2030 und damit an den [wesentlichen Transformationsfeldern](#). Die Wettbewerbe spiegeln die Sustainable Development Goals der UN (SDGs) und die Ziele der Nachhaltigkeitsstrategie der Bundesregierung: Klima, Biodiversität, Ressourcen, Fairness und Gesellschaft wieder. In den Kategorien Architektur, Design und Start-Ups ist eine Bewerbung noch möglich.

[Weitere Informationen](#)

Innovationspreis Weiterbildung 2020 - Ausschreibung verlängert!

Zum 19. Mal prämiiert der Freistaat Sachsen mit dem Innovationspreis Weiterbildung beispielhafte Innovationen in der allgemeinen, beruflichen, wissenschaftlichen, politischen und kulturellen Weiterbildung. Der Preis ist insgesamt mit 40.000 € dotiert. Gesucht werden herausragende Ideen oder Projekte, die die allgemeine Weiterbildung im Freistaat Sachsen innovativ beeinflussen. **Bis zum 2. Juni 2020** können Sie Ihre Idee oder Ihr Projekt in den Kategorien Naturwissenschaft und Ökologie, Politik und Weltanschauung, Medien und Technik, Beruf und Arbeitswelt, Kultur und Interkulturalität sowie Soziales und Gesundheit einreichen.

[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 VEMAS*innovativ*

Reichenhainer Straße 88

09126 Chemnitz

Telefon +49 371 5397-1860

Fax +49 371 5397-1729

info@vemas-sachsen.de

www.vemas-sachsen.de

Bildquelle: Hiersemann Prozessautomation GmbH

Projekträgerschaft: Fraunhofer-Institut für Werkzeugmaschinen und Umformtechnik IWU

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