



Sehr geehrte Damen und Herren,

Sie erhalten heute den aktuellen Newsletter des Innovationsverbundes Maschinenbau Sachsen *VEMASinnovativ*.

Das Team von *VEMASinnovativ*

AKTUELLES



29. VEMAS-Anwenderworkshop "Kontroverse Schwingungen und Leichtbau | Schwingungen – Ursachen, Erfassung, Analyse und Gegenmaßnahmen!" am 13.09.2018 bei Theegarten-Pactec in Dresden

Am 13. September 2018 veranstaltet der Innovationsverbund Maschinenbau Sachsen *VEMASinnovativ* gemeinsam mit dem Netzwerk Zellulare Metallische Werkstoffe und mit Unterstützung der Wirtschaftsförderung Sachsen den 29. VEMAS-Anwenderworkshop in Dresden. Im Workshop werden Ursachen von Schwingungen erläutert, Möglichkeiten zur messtechnischen Erfassung und Analyse vorgestellt sowie werkstofftechnische und konstruktive Lösungsansätze zur Schwingungsdämpfung aufgezeigt. Nutzen Sie diesen Workshop, um sich zum Thema zu informieren, neue Lösungsansätze kennenzulernen und mit anderen Experten auszutauschen! Die offizielle Einladung mit Programm finden Sie unter www.vemas-sachsen.de. Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme! Kontakt: Alexandra Köhler, 0371 5397 1817, alexandra.koehler@vemas-sachsen.de



CADFEM ANSYS Simulation Conference - Kostenfreie Teilnahme für VEMASinnovativ-Mitglieder

Die 36. Auflage der CADFEM ANSYS Simulation Conference findet vom 10.-12. Oktober 2018 im Congress Center Leipzig statt. Die Veranstalter rechnen mit 800 oder mehr Teilnehmern, denen ein Programm aus über 170 Beiträgen geboten wird - Anwendervorträge, Technologieneuheiten, Workshops, Seminare & Foren. Zudem findet eine umfassende CAE-Fachausstellung statt. **Für Mitgliedsunternehmen von VEMASinnovativ**

besteht die Möglichkeit, dass bis zu 2 Mitarbeiter am ersten Konferenztag (Mittwoch, 10. Oktober 2018) KOSTENLOS teilnehmen. Um dies wahrzunehmen, müssen Sie sich über die Konferenzseite anmelden und im Kommentarfeld "VEMAS Sachsen - Kostenlose Teilnahme" angeben. www.simulation-conference.de
Kontakt: Alexandra Köhler, 0371 5397 1817, alexandra.koehler@vemas-sachsen.de



VEMASinnovativ auch 2018 Aussteller zur 13.

Kooperationsbörse Zulieferindustrie Erzgebirge in Aue

Traditionsgemäß wird VEMASinnovativ sich auch in diesem Jahr auf der 13. Kooperationsbörse Zulieferindustrie Erzgebirge am 17. Oktober in Aue präsentieren. Unter dem Motto "Informieren - Kontaktieren - Kooperieren" nutzten im letzten Jahr 123 Unternehmen der Region diese effektive Kommunikationsplattform. Veranstalter der Kooperationsbörse Zulieferindustrie Erzgebirge sind der Erzgebirgskreis, die IHK Chemnitz Regionalkammer Erzgebirge

und die Wirtschaftsförderung Erzgebirge GmbH.

Weitere Informationen unter: www.wfe-erzgebirge.de

Kontakt Wirtschaftsförderung Erzgebirge: Kathrin Jöcken, 03733 145 101, joecken@wfe-erzgebirge.de

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



"Marktplatz der Projektideen" im Rahmen des "Smart Rail Connectivity-Campus (SRCC)" am 14.09.2018 in Chemnitz

Im ersten Teil der Veranstaltung werden die Ergebnisse und die entwickelten Projektideen aus den bisher durchgeführten Expertenworkshops des Smart Rail Connectivity Campus-Projektes zusammengefasst. **Im Anschluss haben Sie die Möglichkeit in Form eines 2-minütigen Pitches Ihre eigenen Projektideen aus dem Innovationsfeld der digitalisierten, vernetzten,**

automatisierten und nachhaltigen Mobilität vorzustellen und in einer Kooperationsbörse mit potenziellen Projektpartnern ins Gespräch zu kommen. Eine **Anmeldung ist bis 05.09.2018** formlos im Kontaktbüro des Smart Rail Connectivity-Campus (smart-rail@tu-chemnitz.de) möglich.

[Weitere Informationen](#)



6. ICAFT / 25. SFU / 6. AutoMetForm 2018 "Wertschöpfung sichern – Innovationen der Umformtechnik" am 06./07.11.2018 in Chemnitz

Die Triple-Konferenz aus 25. Sächsischer Fachtagung Umformtechnik SFU, 6. International Conference on Accuracy in Forming Technology ICAFT und 6. International Lower Silesia - Saxony Conference on Advanced Metal Forming Processes in Automotive Industry AutoMetForm widmet sich neuesten Entwicklungen und Lösungsansätzen aktueller umformtechnischer Herausforderungen und Trends. In dieser Konstellation bietet die Veranstaltung eine ideale Plattform, um sich mit hochkarätigen Referenten aus Wissenschaft und Industrie auszutauschen. Zudem sind neben interessanten Vorträgen auch die Live-Vorführungen und Präsentationen während des "Forming Live" im Versuchsfeld des Fraunhofer IWU einer der Höhepunkte der Veranstaltung. Detaillierte Informationen zum Kolloquium sowie das Tagungsprogramm finden Sie hier: www.iwu.fraunhofer.de/icft-sfu. **Bei Anmeldung bis 15.09.2018 erhalten Sie Sonderkonditionen.**

Kontakt Fraunhofer IWU: Kristin Schubert, 0371 5397 1436, kristin.schubert@iwu.fraunhofer.de



Internationale Fachmesse für Werkzeugmaschinen, Fertigungs- und Automatisierungstechnik

Ankündigung: Fachkräftetag zum Messedoppel Intec/Z am 08. Februar 2019 in Leipzig

Traditionell veranstaltet VEMASinnovativ gemeinsam mit der Leipziger Messe und 2019 erstmals in Zusammenarbeit mit dem Industrieverein Sachsen 1828 e.V. am letzten Tag des Messedoppels Intec/Z einen

Fachkräftetag mit Vortragsprogramm und Jobbörse, 10:00-13:00 Uhr. Für Sie bietet sich in diesem Rahmen die Möglichkeit zur unkomplizierten Kontaktaufnahme und zum Austausch mit potentiellen Mitarbeitern sowie die individuelle Präsentation Ihres Unternehmens. Als Besucher werden speziell

Studierende, Auszubildende und Schüler mit (ingenieur-)technischem Hintergrund angesprochen. Neben Ihrer Unternehmenspräsentation in der Jobbörse und auf www.vemas-sachsen.de wird es auch die Möglichkeit einer individuellen 5-minütigen Firmenpräsentation (Anzahl begrenzt) geben. Weitere Informationen folgen in Kürze. Interessenten können sich bereits jetzt gern bei uns melden.
Kontakt: Alexandra Köhler, 0371 5397 1817, alexandra.koehler@vemas-sachsen.de



Werden Sie Aussteller - Sonderschau "Sensorik" mit Fachforum vom 5.-8. Februar 2019 zum Messedoppel Intec/Z in Leipzig

In der Ausstellung der beiden Industriemessen Intec und Z bietet die Sonderschau "Sensorik" Platz für Ihre Demonstrations- und Anwendungsbeispiele. Jedem Aussteller der Sonderschau steht ein eigener Infostand zur Verfügung, der auch ausreichend Platz für Ihre Exponate bietet, sodass Theorie und Praxis im Rahmen der Messe vereint werden. Das integrierte Fachforum ermöglicht das Zusammenkommen für ausgewählte Fachvorträge und Präsentationen sowie intensive Diskussionen. [Kontakt und weitere Informationen](#)

TERMINE UND ANKÜNDIGUNGEN

04.09.2018 Roadshow Trail – "Smart Maintenance durchgängig integriert", Dresden

[Weitere Informationen](#)

06.09.2018 Unternehmerforum "Moderne Kommunikationslösung in der Produktion – 5G?!", Oberlungwitz

[Weitere Informationen](#)

06.09.2018 Veranstaltungsreihe "Sächsische Unternehmen – mit Sicherheit digital!", Schwerpunkt Produktion, Leipzig

[Weitere Informationen](#)

06./07.09.2018 8. Fachkolloquium InnoZug, Chemnitz

[Weitere Informationen](#)

11.09.2018 10. Mitteldeutscher Exporttag "Erfolgreich trotz Handelsprotektionismus", Dresden

[Weitere Informationen](#)

11.09.2018 MaßnahmenWerkstätten: Zukunftsperspektiven durch industrielle Wertschöpfung – Weichenstellungen im Rahmen einer Industriestrategie für Sachsen, Chemnitz

[Weitere Informationen](#)

11./12.09.2018 IIC 2018 – ema-Anwendertreffen und Industrieforum, Stuttgart

[Weitere Informationen](#)

12.09.2018 Kooperationsgespräche zwischen sächsischen und russischen Unternehmern, Leipzig

[Weitere Informationen](#)

13.09.2018 Fachseminar "Aktuelle Trends in der Getriebeakustik", Dresden

[Weitere Informationen](#)

13.09.2018 TRANS³NET.show – Digitalisierung der Industrie, Chemnitz

[Weitere Informationen](#)

17.09.2018 Workshop "Simulationsgestützte Maschinenentwicklung – Von der Antriebssimulation bis zur virtuellen Inbetriebnahme", Dresden

[Weitere Informationen](#)

18.09.2018 4. Sächsischer IT Summit & C-Town 360°, Chemnitz

[Weitere Informationen](#)

18.-21.09.2018 Messe "InnoTrans", Berlin

[Weitere Informationen](#)

19.-21.09.2018 ZVO-Oberflächentage Leipzig 2018

[Weitere Informationen](#)

27./28.09.2018 12. Tagung "Feinwerktechnische Konstruktion", Dresden

[Weitere Informationen](#)

27./28.09.2018 1. Fachtagung "Internet of Things / Industrie 4.0", Dresden

[Weitere Informationen](#)

01.-05.10.2018 Messe "MSV - Internationale Maschinenbaumesse", Brünn

[Weitere Informationen](#)

17./18.10.2018 EFDS-Workshop "Photonische Komponenten für MEMS und Sensoren", Regensburg

[Weitere Informationen](#)

23./24.10.2018 22. Internationaler Jahreskongress der Automobilindustrie 2018, Zwickau

[Weitere Informationen](#)

26.10.2018 Seminar "Robotik in der Fertigung und Montage", Hartmannsdorf

[Weitere Informationen](#)

08.11.2018 Firmenkontaktmesse "TUConnect", Chemnitz

[Weitere Informationen](#)

29./30.11.2018 IZBE/VDE-Symposium "Elektrische Fahrzeugantriebe und -ausrüstungen", Dresden

[Weitere Informationen](#)

03./04.12.2018 20. Dresdner Werkzeugmaschinen-Fachseminar "Losgröße 1 geht in Serie – Technische Lösungen aus Industrie und Forschung zeigen Ihnen wie!", Dresden

[Weitere Informationen](#)

Deutscher Rohstoffeffizienz-Preis 2018

Mit dem Deutschen Rohstoffeffizienz-Preis zeichnet das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie herausragende Beispiele rohstoff- und materialeffizienter Produkte, Prozesse oder Dienstleistungen sowie anwendungsorientierte Forschungsergebnisse aus. Ausgezeichnet werden u.a. herausragende Beispiele in den Bereichen Rohstoffgewinnung und -aufbereitung, Recycling, Wiederverwendung und Kreislaufzuführung von Rohstoffen, Produktdesign mit verringertem oder verändertem Rohstoff- und Materialbedarf. Unternehmen mit bis zu 1.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern mit Sitz in Deutschland und gemeinnützige Forschungseinrichtungen, zum Beispiel Hochschulen, Fachhochschulen, Fraunhofer-Einrichtungen, Steinbeis-Zentren, können sich vom **03.09.-29.10.2018 bewerben**.

[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: Mittag GmbH