



Sehr geehrte Damen und Herren,

mit dem letzten Newsletter für dieses Jahr möchten wir uns für Ihre Unterstützung, Ihr Vertrauen und Ihr Engagement bei der Formulierung von Themen und deren Umsetzung im Technologietransfer herzlich bedanken. Ihr Interesse an den VEMAS-Anwenderworkshops, den VEMAS-BusinessTreffs, den Kamingesprächen der Industriearbeitskreise AUTOMATION und FABRIK, aber auch den Innovationsforen, Projektwerkstätten oder VEMAS-Gemeinschaftsständen auf Messen zeigt, dass effiziente Lösungen zum Wissenstransfer über Branchen- und Technologiegrenzen hinweg nicht nur gefragt, sondern zunehmend wichtiger werden. Allein in 2016 haben über 500 Teilnehmer unsere Veranstaltungsangebote genutzt, um sich mit neuen Technologien vertraut zu machen oder das eigene Netzwerk mit Technologie- oder Kooperationspartnern auszubauen. Dass der Innovationsverbund Maschinenbau Sachsen auch im dritten Jahr seines Bestehens – und das setzt sich im Jahr 2017 fort – das mitgliedsstärkste Cluster in der Produktionstechnik in Deutschland ist, verdanken wir Ihrer Mitarbeit. Dafür nochmals herzlichen Dank.

Sehr gern greifen wir auch im nächsten Jahr Vorschläge auf, die Sie zum Erhalt und Ausbau Ihrer Wettbewerbsfähigkeit, zu neuen Geschäftsmodellen oder zur Markterweiterung bewegen.

Wir wünschen Ihnen schöne und gesunde Weihnachtsfeiertage und für 2017 alles Gute.

Das Team von VEMAS*innovativ*

### KOMPETENZATLAS 2017 - mit großer Logokarte

#### **Kompetenzatlas 2017 - letzte Möglichkeit zur Eintragung bis 13.12.2016!**

Der Kompetenzatlas von VEMAS*innovativ* präsentiert seit vielen Jahren eine kompakte Übersicht über produzierende Unternehmen, produktionsnahe Dienstleister und Forschungseinrichtungen in Sachsen in Deutsch-Englisch und in Deutsch-Russisch. Für die neue Ausgabe 2017 haben sich mit Stand heute 260 Unternehmen und FuE-Einrichtungen als Mitglieder angemeldet. **Bis spätestens zum 13.12.2016** besteht noch die Möglichkeit, den Eintrag in den Kompetenzatlas vorzunehmen und damit Ihr Logo auf der Standortkarte Sachsen zu platzieren. Ihren Eintrag können Sie unter [www.kompetenzatlas.vemas-sachsen.de](http://www.kompetenzatlas.vemas-sachsen.de) vornehmen. Weitere Informationen dazu finden Sie im Anhang.

Kontakt: Lars Georgi, 0371-5397-1935, [lars.georgi@vemas-sachsen.de](mailto:lars.georgi@vemas-sachsen.de)

**12. Januar 2017, 10:00-13:00 Uhr, Fraunhofer IWU, Chemnitz  
Zukunftswerkstatt "Digitaler Werkzeug- und Formenbau"**

Mit Unterstützung der Wirtschaftsförderung Sachsen wollen wir einen Diskussionsprozess zwischen Kunden, Dienstleistern und Forschungseinrichtungen anstoßen, der in einem ersten Schritt zur Identifizierung von Anforderungen und Handlungsbedarfen führt. Mit Impulsreferaten aus Industrie und Forschung wird der Einstieg in den Diskussionsprozess erleichtert. Einladung mit Programm folgt.

Kontakt: Lars Georgi, 0371 5397 1935, [lars.georgi@vemas-sachsen.de](mailto:lars.georgi@vemas-sachsen.de)

**02. Februar 2017, 19:00-21:30 Uhr, Damm|Rumpf|Hering Vermögensverwaltung, Zwickau  
VEMAS-BusinessTreff in Kooperation mit Schneider + Partner GmbH aus Dresden**

Informationen zum neuen Erbschafts- und Schenkungssteuergesetz, zur Haftung der Geschäftsführer für Steuern sowie Anlagenalternativen in Zeiten negativer Realverzinsung und weitere aktuelle Themen aus dem Bereich Steuern und Kapitalmarkt stehen diesmal im Fokus. Einladung mit Programm für VEMAS-Mitglieder folgt.

Kontakt: Alexandra Köhler, 0371 5397 1817, [alexandra.koehler@vemas-sachsen.de](mailto:alexandra.koehler@vemas-sachsen.de)

**08. März 2017 Türkisch-Sächsisches Kooperationsforum zur Messe Intec/Z in Leipzig**

Gemeinsam mit der Wirtschaftsförderung Sachsen und der IHK Chemnitz sowie mit Unterstützung des Sächsischen Staatsministeriums für Wirtschaft Arbeit und Verkehr bereitet VEMASinnovativ das Türkisch-Sächsische Kooperationsforum mit anschließenden B2B-Gesprächen vor. Bei Interesse können Sie sich bereits jetzt melden.

Kontakt: Lars Georgi, 0371 5397 1935, [lars.georgi@vemas-sachsen.de](mailto:lars.georgi@vemas-sachsen.de)

**09. März 2017 3. Sächsischer Tag der AUTOMATION "Digitalisierung in der Produktion",  
Messedoppel Intec/Z, Forum Halle 4**

Interessenbekundungen zu Vorträgen zu den Themenschwerpunkten:

- > Werkzeugmaschinen- und Fertigungsautomatisierung
- > Daten als Ressource in der Fertigung
- > Robotik/Mensch-Roboter-Kollaboration
- > Messtechnik und Sensorik als Basis für die Digitalisierung

nehmen wir sehr gern noch **bis 03. Januar 2017** entgegen.

Kontakt: Michael Hoffmann (Koordinator des Industriearbeitskreises AUTOMATION), 0371 5397 1108, [michael.hoffmann@iwu.fraunhofer.de](mailto:michael.hoffmann@iwu.fraunhofer.de)



**10. März 2017 Jobbörse mit Podiumsdiskussion zum 6. Studententag im Rahmen des Messeduos Intec/Z in Leipzig**

Traditionsgemäß veranstaltet VEMASinnovativ auch 2017 im Rahmen des Messeduos Intec/Z nun bereits zum sechsten Mal gemeinsam mit der Leipziger Messe einen Studententag mit hochrangig besetzter Podiumsdiskussion und einer Jobbörse. Für Unternehmen, Dienstleister und Forschungseinrichtungen bietet die Jobbörse eine perfekte Gelegenheit mit zukünftigen Arbeitskräften, mit speziell (ingenieur-) technischem Hintergrund, in Kontakt zu treten. Aktuell ist es noch möglich, sich als Aussteller für die Jobbörse anzumelden. Das Infoblatt mit Faxanmeldung für interessierte Firmen/ Forschungseinrichtungen zur Teilnahme am Studententag finden Sie im Anhang. Kontakt: Alexandra Köhler, 0371 5397 1817, [alexandra.koehler@vemas-sachsen.de](mailto:alexandra.koehler@vemas-sachsen.de)

## **7.-10. März 2017 Sonderschau "Intelligenter Leichtbau"- Vortragsanmeldungen noch möglich!**

Stellen Sie Ihre Anwenderlösung auf der Sonderschau "Intelligenter Leichtbau" zum Messedoppel Intec/Z im März 2017 aus und reichen Sie eine Vortragsanmeldung zum begleitenden Fachsymposium ein. Die Konditionen für Ihre Teilnahme, die Themenkomplexe zum Fachsymposium sowie die Anmeldeunterlagen sind online unter [www.messe-intec.de](http://www.messe-intec.de) einsehbar. Kontakt: Prof. Dieter H. Weidlich; 0371 5397 1860, [dieter.weidlich@vemas-sachsen.de](mailto:dieter.weidlich@vemas-sachsen.de)

## INTERNATIONALES

### **Aktuelle Informationen zur Türkei**

Die GTAI hat am 22.11.2016 die Wirtschaftsdaten zur Türkei aktualisiert: [www.gtai.de](http://www.gtai.de)  
Zudem wurden weitere Veränderungen in der Türkei bekanntgegeben: Angebote und Verträge im Zusammenhang mit öffentlichen Beschaffungen können in der Türkei zukünftig nur noch in lokaler Währung (Türkische Lira) unterbreitet bzw. abgeschlossen werden: [www.resmigazete.gov.tr](http://www.resmigazete.gov.tr)  
(Quelle: Bekanntmachung der Ausschreibungsbehörde KHK im Staatsanzeiger "Resmi Gazete" Nr. 29903 vom 29.11.2016)

### **Aktuelle Informationen zu Russland: Russland plant Entsorgungsabgaben für neue Maschinen**

Im Interesse des Umweltschutzes sollen laut einem Bericht der Zeitung "Vedomosti" Maschinen und Anlagen zukünftig im Moment des Inverkehrbringens mit einer Entsorgungsabgabe belegt werden. Alle russischen Hersteller und alle Importeure sollen dann pauschal beachtliche 7% des Warenwertes an den Staatshaushalt abführen. Betreffen soll diese neue Abgabe Werkzeugmaschinen, Ausrüster für die Öl/Gasindustrie und den Energiesektor, aber auch Maschinen zur Lebensmittelverarbeitung. Bisher gibt es diese Abgabe für PKW, LKW, Baumaschinen, einige Bereiche der Bergbautechnik und für Landtechnik. Für diese Branchen wurden nach Einführung der Abgabe zeitnah neue Subventionen erarbeitet. Diese haben zwar rein formal nichts mit der Entsorgungsabgabe zu tun, orientieren sich aber in ihrer Höhe an den zuvor gezahlten Abgaben. Da diese Subventionen überwiegend an Hersteller mit Erzeugnissen "Made in Russia" gezahlt werden, könnte man sie durchaus als Teil der staatlichen Politik der Importsubstitution betrachten. Denn betroffene Maschinen werden dann pauschal um 7% teurer, sofern es sich um Import handelt. Weitere Informationen: [www.vdma.org](http://www.vdma.org)

## WEITERE TERMINE UND ANKÜNDIGUNGEN

**19./20.01.2017 14. Innovationsforum für Automatisierung, Dresden**

[Weitere Informationen](#)

**07./10.03.2017 Intec/Z, Leipzig**

[Weitere Informationen](#)

**08.03.2017 5. Kongress "Ressourceneffiziente Produktion", Leipzig**

[Weitere Informationen](#)

**14./16.03.2017 JEC Composites Show 2017, Paris**

[Weitere Informationen](#)

**20./24.03.2017 CEBIT 2017, Hannover**

[Weitere Informationen](#)

**24./28.04.2017 Hannover Messe**

[Weitere Informationen](#)

**15./19. Mai 2017 Metalloobrabotka, Moskau**

[Weitere Informationen](#)

#### **INNOVATIONSPREIS-IT 2017**

Unter dem Motto Mission: INNOVATION. sucht der INNOVATIONSPREIS-IT 2017 erneut nach modernster IT für den Mittelstand. In 38 Kategorien, welche von Apps über E-Commerce bis hin zu Wissensmanagement reichen, finden selbst neue Produkte wie Wearables (Bereich „E-Health“) oder Lösungen im Bereich Virtual Reality oder Smart Data ihren Platz. Wenn auch Sie eine IT-Lösung entwickelt haben, die innovativ, mittelstandsgerecht und zukunftsweisend ist, sollten Sie sich jetzt kostenlos bewerben: [www.imittelstand.de](http://www.imittelstand.de)

#### **IQ Innovationspreis Mitteldeutschland 2017**

Der Wettbewerb richtet sich vor allem an junge Unternehmer, Gründer, Studenten und Wissenschaftler. Gesucht werden marktfähige Innovationen für ein Produkt, ein Verfahren oder eine Dienstleistung aus den Clustern: Automotive, Chemie/Kunststoffe, Energie/Umwelt/ Solarwirtschaft, Informationstechnologie und Life Sciences. **Bewerbung können bis 14. März 2017** eingereicht werden. [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](mailto: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](mailto:info@vemas-sachsen.de)  
[www.vemas-sachsen.de](http://www.vemas-sachsen.de)

Vorsitzender: Prof. Dr.-Ing. Dieter H. Weidlich

---

Projekträgerschaft: Fraunhofer-Institut für Werkzeugmaschinen und Umformtechnik IWU

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