

VEMAS newsletter

MASCHINENBAU natürlich SACHSEN!

aktuell

12.11.2013 14. VEMAS-Anwenderworkshop „Impulse für Wachstum und Nachhaltigkeit“

Mit dem 14. VEMAS-Anwenderworkshop greift die VEMAS finanztechnische Themen auf, die insbesondere für kleine und mittlere Unternehmen von zunehmender Relevanz sind. Welcher Geschäftsführer, Firmeninhaber oder für den Finanzsektor im Unternehmen Verantwortliche sucht nicht nach Möglichkeiten sein Unternehmen einerseits finanziell abzusichern und andererseits Wachstum zu ermöglichen. In Zeiten europäischer und weltweiter Finanzkrisen sowie inflationärer Tendenzen gilt es mehr denn je sich intensiv mit diesen Themen zu beschäftigen und wenn erforderlich auch neue Wege zu beschreiten. Drei ausgewiesene Fachexperten werden Ihnen Impulse für Ihr Handeln geben und stehen mit ihren Erfahrungen zur Diskussion bereit. **Eine kurzfristige Anmeldung ist noch möglich.** Nähere Informationen und Anmeldung über das beigefügte Dokument oder unter www.vemas-sachsen.de.

Kontakt VEMAS: Alexandra Köhler, Tel.: 0371 5397 1817, E-Mail: alexandra.koehler@vemas-sachsen.de.

Gewinner des IHK-Bildungspreises der Leipziger Wirtschaftsregion

Zum dritten Mal verlieh die IHK zu Leipzig ihren Bildungspreis „edward“. Neun Betriebe wurden im Beisein von rund 150 geladenen Gästen für ihr überdurchschnittliches Engagement in der Berufsorientierung sowie in der beruflichen Aus- und Weiterbildung geehrt. Der „edward“ in der Kategorie „Unternehmen bis 50 Mitarbeiter“ ging an die TDE Personal Service GmbH. In der Kategorie „Unternehmen von 51 bis 250 Mitarbeiter“ konnte das Hotel Fürstenhof Leipzig - A Luxury Collection Hotel bei der Jury am besten punkten. In der dritten Kategorie „Unternehmen ab 251 Mitarbeiter“ wurde das BMW AG Werk Leipzig zum Sieger gekürt. Alle neun Finalisten erhielten einen Imagefilm für ihr Arbeitgebermarketing sowie zusätzlich jeweils 3.000 Euro, die für die interne Fachkräftequalifizierung im Unternehmen bestimmt sind. Nähere Informationen unter: www.leipzig.ihk.de/inhalt/geschaeftsfeld/ueber-uns/Kommunikation-oeffentlichkeitsarbeit/Der-edward-2013-geht-an-TDE-Personal-Service-GmbH-Hotel-Fuerstenhof-Leipzig.aspx/branch-/.

innovativ

Auszeichnung für Chemnitzer Forschung an der Fabrik der Zukunft

Die neue »E3-Forschungsfabrik Ressourceneffiziente Produktion« des Fraunhofer-Instituts für Werkzeugmaschinen und Umformtechnik IWU gehört zu den Preisträgern des bundesweiten Wettbewerbs »Ausgezeichnete Orte im Land der Ideen 2013/14«. Der Wettbewerb stand 2013 ganz im Zeichen des urbanen Zusammenlebens: Unter dem Motto »Ideen finden Stadt« konkurrierten bundesweit rund 1000 Forschungseinrichtungen, Unternehmen und Vereine um die begehrte Auszeichnung. Diese wurde 2005 von der Bundesregierung, der Deutschen Bank sowie dem Bundesverband der Deutschen Industrie ins Leben gerufen und seitdem jährlich vergeben. Die 100 kreativsten Innovationen und Ideen rund um die zukünftigen Herausforderungen der Städte und Regionen wurden jetzt von einer Fachjury prämiert. Nähere Informationen unter: www.iwu.fraunhofer.de/de/presse_und_medien/presse_2013-10-21.html.

Fraunhofer IFAM Dresden nimmt größte Anlage zum Elektronenstrahlschmelzen in Deutschland in Betrieb

Am Dresdner Fraunhofer-Institut für Fertigungstechnik und Angewandte Materialforschung IFAM ist die größte Anlage Deutschlands zur generativen Fertigung dreidimensionaler Bauteile mittels Elektronenstrahlschmelzen in Betrieb gegangen. Die Wissenschaftler des Fraunhofer IFAM Dresden wollen anhand ihrer neuen Anlage die Entwicklung von Werkstoffen und des Prozesses vorantreiben, um Elektronenstrahlschmelzen zukünftig in die breite industrielle Nutzung überführen zu können. Nähere Informationen erhalten Sie unter:

<http://www.ifam.fraunhofer.de/de/Dresden/pressemitteilungen0/09-10-2013.html>.

20.-25.10.2013 Delegationsreise des SMWA unter Leitung von Staatsminister Sven Morlok mit sächsischen Unternehmen nach Novosibirsk/Kemerovo

Begleitet von einer Delegation mit 26 Teilnehmern reiste der Sächsische Staatsminister für Wirtschaft, Arbeit und Verkehr Sven Morlok erstmals in die Region Novosibirsk. An der von SMWA und WFS mit Unterstützung der VEMAS organisierten Delegationsreise nahmen Vertreter von zehn sächsischen Unternehmen, zwei Fraunhofer-Instituten, der Verbundinitiativen VEMAS und ASIS sowie der Leipziger Messe teil. Am Dienstagvormittag besichtigte die Delegation die „Wissenschaftlerstadt“ Akademgorodok, am Nachmittag fand ein Technologieforum zum Thema „Innovative Technologien zur Modernisierung und Effizienzsteigerung der Produktion“ statt, zu welchem die sächsischen Unternehmen und Forschungseinrichtungen ihre Kompetenzen und Leistungsangebote vorstellten. In drei Betriebsbesichtigungen wurde der Kontakt zu produzierenden Unternehmen der Region aufgebaut und Angebote zur Modernisierung der Produktion unterbreitet. Zum Abschluss der Reise wurde erstmalig die Region Kemerovo von der sächsischen Delegation besucht. In einem Technologieforum an der Technischen Universität Kuzbass und bei einer Betriebsbesichtigung wurden Möglichkeiten der Zusammenarbeit diskutiert. Nähere Informationen unter: www.vemas-sachsen.de und <http://www.medianservice.sachsen.de/medien/news/187553>.

Kontakt VEMAS: Lars Georgi, Tel.: 0371 5397 1935, E-Mail: lars.georgi@vemas-sachsen.de.

Termine

06.-07.11.2013 6. Ostsächsische Maschinenbautage

Das Technologie- und Gründerzentrum Bautzen GmbH veranstaltet die 6. grenzübergreifenden Maschinenbautage. Geplant sind u.a. Unternehmensbesuche, Fachvorträge sowie Kooperationsbörsen. Das Kolloquium wird in Kooperation mit der VEMAS durchgeführt. Kontakt: Lothar Kleindt Tel.: 03591 380 2022; E-Mail: kleindt@tgz-bautzen.de.

Nähere Informationen unter: <http://www.tgz-bautzen.de/veranstaltungen/6-ostsaechsische-maschinenbautage.html>.

07.11.2013 15. ZWIK 2013

Größte Recruiting- und Karrieremesse für Studenten, Absolventen und Young Professionals in Mitteldeutschland. Nähere Informationen unter: <http://www.wikway.de/zwik>.

07.11.2013 11. Chemnitzer Technologieforum

Unter dem Motto „Energietechnik - Kompetenz sächsischer Unternehmen“ findet am 07.11.2013 im Günnewig Hotel Chemnitzer Hof das 11. Chemnitzer Technologieforum statt. Nähere Informationen unter:

http://www.chemnitz.ihk24.de/System/Veranstaltungen/2441370/V_11_Chemnitzer_Technologieforum_12360402.html;jsessionid=425ADB8A0ABA27314550DEE468428469.repl2.

07.11.2013 Informationstag & Forum „TeamPlay“ - Elektronenstrahl-Technologie im Zusammenspiel zwischen Forschung und Industrie

Sie sind herzlich eingeladen, die Stärken der Elektronenstrahltechnologie, die Optimierungsmöglichkeiten Ihrer Bauteilfertigung sowie die Rahmenbedingungen für den Einsatz der Elektronenstrahltechnologie – im Fokus von Materialeinsparung, Gewichtsreduzierung und Kosteneffizienz – kennen zu lernen. Nähere Informationen und Anmeldung unter: http://www.pro-beam.com/de/app/media/original/Einladung_probeam_InfotagForum.pdf.

12.11.2013 Besser arbeiten in Maschinenbau, Fabrikplanung & Werkzeug- und Formenbau!

Sie arbeiten im Bereich Maschinenbau, Fabrikplanung, Werkzeug & Formenbau oder Fertigung? Dann nutzen Sie die Gelegenheit und probieren Sie die führenden CAD & CAM Lösungen für Ihre Branche selbst aus! Nähere Informationen unter: <http://www.cadsys.de/?banner=6>.

13.11.2013 Workshop „Aufbau einer Sicherheitsarchitektur im Unternehmen“

Die Veranstaltung informiert aktuell, umfassend und gibt praktische Hinweise beim Aufbau und der Umsetzung der Sicherheitsstruktur im Unternehmen. Sie bietet die Möglichkeit zur Diskussion, zum Erfahrungsaustausch zwischen Unternehmen und mit dem Referent. Nähere Informationen unter: <http://www.ebusiness-lotse-chemnitz.de/veranstaltung.cfm?id=256&Menu1=3&Menu2=1>.

13.11.2013 Regionaler Informationstag – Horizon 2020, IKT

Die Veranstaltung richtet sich an KMU. Es werden speziell die Instrumente für KMU's in Horizon 2020 vorgestellt, zusätzlich besteht die Möglichkeit mit den Spezialisten zu diskutieren und Fragen zu stellen. Sie erhalten einen Überblick über die bevorstehenden Ausschreibungen und neuen Teilnahmebedingungen sowie Hinweise zur Beantragung von Fördergeldern. Zudem besteht die Möglichkeit für Einzelberatungen durch einen Vertreter der Nationalen Kontaktstelle IKT zu Projektideen oder Detailfragen. Nähere Informationen unter:

[http://www.silicon-saxony.de/nc/termine/termine/aktuelle-veranstaltungen/event-detail.html?lang=%26L%3D0&tx_sisaxevent_sisaxevents\[sisaxevent\]=483&tx_sisaxevent_sisaxevents\[action\]=show&tx_sisaxevent_sisaxevents\[controller\]=Sisaxevent](http://www.silicon-saxony.de/nc/termine/termine/aktuelle-veranstaltungen/event-detail.html?lang=%26L%3D0&tx_sisaxevent_sisaxevents[sisaxevent]=483&tx_sisaxevent_sisaxevents[action]=show&tx_sisaxevent_sisaxevents[controller]=Sisaxevent).

18.-19.11.2013 4. Dresdner Werkstoffsymposium – Verbundwerkstoffe und Werkstoffverbunde

Es werden sowohl Fragen der Herstellung, der Qualitätssicherung und Prüfung wie auch Anwendungserfahrungen in ausgewählten Feldern angesprochen. Nähere Informationen unter:

<http://www.ifww.mw.tu-dresden.de/symposium/default.aspx>.

28.11.2013 Fachvortrag „CE-Kennzeichnung im Maschinenbau“

Beginnend mit einem allgemeinen Überblick über das Thema CE-Kennzeichnung wird folglich die Maschinenrichtlinie und Wege zu Umsetzung derer Anforderungen aufgezeigt. Des weiteren werden Ihnen Grundlagen zum Thema Akustik & EMV vermittelt. Nähere Informationen unter:

http://www.slg-akademie.de/slg_akademie/de/slg_akademie_bildungsangebote.shtml?id=25&navid=1010&fa=124&sid=.

29.11.2013 3. Fachtagung Innovationsbüro Fachkräfte für die Region

Was macht Regionen für Fach- und Führungskräfte attraktiv? Wie funktioniert ein Regionalmarketing, das (auch) Fach- und Führungskräfte anspricht? Und wie gelingt es, eine Strategie mit Herzblut zu entwickeln? Dazu wird sich im Rahmen der 3. Fachtagung „Was Fachkräfte bewegt – Regionen erfolgreich im Wettbewerb um Fachkräfte positionieren“ ausgetauscht. Nähere Informationen unter:

[http://www.fachkraeftebuero.de/veranstaltungen/?no_cache=1&tx_browser_pi1\[showUid\]=116&cHash=5cd9e42b49](http://www.fachkraeftebuero.de/veranstaltungen/?no_cache=1&tx_browser_pi1[showUid]=116&cHash=5cd9e42b49).

Berthold Leibinger Innovationspreis für herausragende Forschungs- und Entwicklungsarbeiten zur Anwendung oder Erzeugung von Laserlicht

Seit dem Jahr 2000 verleiht die Berthold Leibinger Stiftung den Preis alle zwei Jahre für herausragende Forschungs- und Entwicklungsarbeiten zur Anwendung oder Erzeugung von Laserlicht. Berechtigte: Einzelpersonen und Projektgruppen, die eine öffentlich zugängliche, herausragende wissenschaftliche Arbeit oder technische Entwicklung über angewandte Lasertechnologie abgeschlossen haben. Dotiert mit Preisen in Höhe von insgesamt 60.000 €. Bewerbungsfrist bis **31.12.2013**. Nähere Informationen unter:

www.leibinger-stiftung.de/foerderaktivitaeten/forschungs-innovationspreis/innovationspreis/ausschreibung/rec-uid/265971.html.