

Online Newsletter

Nr. 7/2008

31. Juli 2008

Aktuell**■ 5. Chemnitzer Produktionstechnisches Kolloquium CPK2008**

Vom 21.-22. Oktober 2008 veranstaltet das Fraunhofer IWU nun bereits zum fünften Mal diese hochkarätige Tagung, welche dieses Mal unter dem Thema „Zerspanung in Grenzbereichen“ steht.

Informationen und Anmeldung: www.iwu.fraunhofer.de

■ Messe intec vom 24.02.-27.02.2009 mit VEMAS-Gemeinschaftsstand „Forschung für die Zukunft“

Die VEMAS wird auf der Messe intec bereits zum dritten Mal einen Gemeinschaftsstand „Forschung für die Zukunft“ organisieren. Interessierte Forschungseinrichtungen melden sich bei der VEMAS.

Information | Faxantwort

■ Kongress Ressourceneffiziente Produktion im Rahmen der Messe intec und Z

Die Produktionstechnischen Institute der Fraunhofer-Gesellschaft veranstalten im Rahmen der Messen intec und Z am 25.02.2009 in Leipzig den Kongress „Ressourceneffiziente Produktion“.

Link: www.iwu.fraunhofer.de

■ Zukunftskonferenz Maschinenbau parallel zur Messe intec und Z

Während der Messe findet am 26.02.2009 die 2. Zukunftskonferenz Maschinenbau im Congress Center Leipzig (CCL) auf der Messe statt. www.zukunft-maschinenbau.de (Stand: 2008)

Innovativ**■ Innovativste Sachsen gesucht - 15. Innovationspreis ausgelobt**

Sachsen sucht auch in diesem Jahr die „einfallsReichsten“ Unternehmen. Um den Innovationspreis des Freistaates Sachsen können sich kleine und mittlere Unternehmen mit innovativen Produkten, Verfahren und Dienstleistungen bewerben. Weitere Informationen finden Sie unter: www.einfallsreich-sachsen.de.

■ Sachsen sucht die Top-Dienstleister

Zum ersten Mal wird in diesem Jahr im Dienstleistungsbereich der „Service-Champion Sachsen 2008“ gesucht. Der Wettbewerb wurde im Rahmen der Dienstleistungsinitiative „Serviceland Sachsen“ aus der Taufe gehoben. Weitere Informationen finden Sie unter: www.serviceland-sachsen.de.

■ Trends der Mikro- und Nanotechnik in Stuttgart - Messe MiNaT 07.-09.10. 2008

Erstmalig präsentieren Partner aus Industrie und Forschung auf der Messe MiNaT (Mikro-, Nano-, Feinwerk- und Ultrapräzisionstechnologie) auf einem Gemeinschaftsstand „Produktionsforschung für die Mikro- und Nanotechnik“ aktuelle Forschungsergebnisse. Die vom Projektträger Forschungszentrum Karlsruhe (PTKA) betreuten Projekte gehören zum Rahmenprogramm „Forschung für die Produktion von morgen“.

www.produktionsforschung.de, www.messe-stuttgart.de/minat

■ 80% Kostengünstigere Entriegelungsmechanismus für Tankklappe

Für die Entriegelung der Tankklappe an Fahrzeugen haben Forscher des Fraunhofer IWU einen Draht aus Formgedächtnismaterial entwickelt. Das innovative System ist durchschnittlich etwa 80% kostengünstiger. Zudem lassen sich 90% Gewicht einsparen.

www.fraunhofer.de/presse/presseinformationen/2008/07/Mediendienst072008Thema6.jsp

Kontakt: Dr.-Ing. Gunther Naumann, Tel.: +49 (351) 4772 2331, gunther.naumann@iwu.fraunhofer.de

■ Indischer Hersteller von CNC- gesteuerten Rund- und Lineartischen sucht Partner für Joint Venture in Sachsen

Indiens führender Hersteller von CNC gesteuerten Rund- und Lineartischen sucht derzeit für den Aufbau eines Joint Ventures ein Partnerunternehmen in Sachsen. Wunschpartner sind dafür Werkzeugmaschinen- oder Rundtischhersteller, die ihr Produkt- und Angebotsspektrum erweitern wollen. Interessierte Unternehmen melden sich bitte kurzfristig bei: Frank Treppe, Tel.: 0371-5397-1955, frank.treppe@vemas-sachsen.de

■ Veranstaltungen und Termine**15.-19.09.2008 MSV - Internationale Maschinenbaumesse in Brunn**www.bvv.cz/msv-de**15.-18.09.2008 „German Days 2008“ im Rahmen der 50. Maschinenbaumesse, Brunn**
Fachforen und Firmenpräsentationen zu drei Zukunftsthemen des Maschinenbauswww.german-days.cz**16.-18.09.2008 Industrietag Russland in Dresden**Information und Anmeldung www.industrietag-russland.de**17.09.2008 1. Maschinenbaukolloquium in Hochschule Zittau-Görlitz**www.hs-zigr.de; [Einladung \(pdf\)](#)**17.-19.09.2008 Metallographie-Tagung der Deutschen Gesellschaft für Materialkunde in Jena**www.dgm.de/metallographie**18.09.2008 Workshop im Rahmen des BMBF-Projektes ForMaT im IHK-Bildungszentrum Dresden**Unternehmen gesucht, die an der Herstellung von endkonturnahen Bauteilen aus Faserverbundwerkstoffen interessiert sind. Kontakt: Frau Däsler, IHK Dresden: daesler.pia@dresden.ihk.de Stichwort: ForMaT**22.-25.09.2008 MOTEK- Fachmesse für Montage- und Handhabungstechnik in Stuttgart**www.motek-messe.de**23.-29.09.2008 Unternehmerreise in die Republik Kasachstan + Kontakt- und Kooperationsbörse**www.smwa.sachsen.de/de/Wirtschaft/Aussenwirtschaft___Messen/Aktuelles_Termine/107661.html**01.10.2008 Mittelständischer Unternehmertag des BVMW im Congress Center Leipzig**www.mittelstaendischer-unternehmertag.de**08.10.-11.10.2008 Unternehmerreise Rumänien unter Leitung des Sächsischen Staatsministers für Wirtschaft und Arbeit, Herrn Thomas Jurk mit Besuch der TIB – Internationalen Bukarester Messe**www.wfs.sachsen.de/de/wu/wirtschaftsfoerderung/veranstaltungen/index.php?eventID=2302&languageID=1&overview=1**14.-15.10.2008 3. Deutscher Maschinenbaugipfel in Berlin**www.maschinenbau-gipfel.de**19.-22.10.2008 Unternehmerreise der WFS nach St. Petersburg unter Leitung des Sächsischen Staatsministers für Wirtschaft und Arbeit, Herrn Thomas Jurk**Kontakt: Lars Georgi, E-Mail: lars.georgi@vemas-sachsen.de, Tel.: 0371-5397-1935, www.vemas-sachsen.de**28.-31.10.2008 Unternehmerreise der WFS nach Yekaterinburg**Kontakt: Lars Georgi, E-Mail: lars.georgi@vemas-sachsen.de, Tel.: 0371-5397-1935, www.vemas-sachsen.de**11.-12.11.2008 5. Chemnitzer Karosseriekolloquium CBC2008**www.iwu.fraunhofer.de**■ Tipp:****Maschinenbau VDMA Konjunkturbild II. Quartal**

Der ostdeutsche Maschinenbau ist weiterhin Wachstumsmotor der Wirtschaft und setzt seine positive Entwicklung auf hohem Niveau fort. Die Konjunkturmfrage des VDMA für das II. Quartal 2008 (30.06.2008) zeigte u.a., dass die Kapazitätsauslastung bei 92,6% lag.

www.vemas-sachsen.de/download/newsrechts/Konjunkturbild_II_08.pdf

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

Verbundinitiative Maschinenbau Sachsen
Reichenhainer Straße 88
09126 Chemnitz
www.vemas-sachsen.de