



AUS DEM VDI-LEBEN

Hohe Teilnahme zur VDI Jahresmitgliederversammlung 2013 am 13. April mit Gastvortrag des Flughafenchefs Leipzig/Halle
Zur Jahresmitgliederversammlung 2013 war termingerecht geladen worden; zur Tagesordnung gab es keine Anträge.

Fotowettbewerb des Halleschen Bezirksvereins für Kalender 2014 zum Thema „Natur und Technik in Mitteldeutschland“
Der VDI Hallescher Bezirksverein ruft seine Mitglieder und interessierte Leser des Online-Magazins IngPost auf, sich am Fotowettbewerb für einen Kalender 2014 zu beteiligen.

2. Ankündigung Sommertreffen der Ingenieurvereine Mitteldeutschland am 6. September 2013
Auch dieses Jahr findet das inzwischen traditionelle Treffen des VDI und VDE statt. Die Vorbereitungen sind dafür angelaufen. Als Veranstaltungsort wurde das Salinemuseum in Halle ausgewählt.

VDI-Forum WIRTSCHAFT UND TECHNIK 2013 am 23. Mai 2013 am Flughafen Leipzig-Halle in Schkeuditz
Der Vorstand des Halleschen Bezirksvereins möchte Sie auch in diesem Jahr ganz herzlich zu unserem Forum WIRTSCHAFT UND TECHNIK einladen.

Erfreulicher Anstieg der Absolventen von Ing.-studiengängen
Die Situation auf dem Arbeitsmarkt für Ingenieure hat sich im letzten Jahr erstmals seit Jahren entspannt. Der dämpfende Einfluss des Ingenieurengpasses auf Innovationsfähigkeit und Wirtschaftswachstum lässt daher etwas nach.

Möglichkeiten und Grenzen der Wireless Automation
Die 12. VDI-Jahrestagung „Wireless Automation“ am 25. und 26. Juni 2013 in Baden-Baden präsentiert innovative Entwicklungen von industriellen Funksystemen.

VDI ELEVATE geht in die 13. Runde
Das Förderprogramm für Studierende ingenieur- und naturwissenschaftlicher Fächer des VDI wurde mit einer großen Kick-Off-Veranstaltung während der Hannover Messe gestartet.

Fachexkursion Moskau - St. Petersburg - Ewige Rivalen
Erleben Sie die beiden so unterschiedlichen Metropolen an Moskwa und Newa während einer unvergleichlichen Reise.

Carl Andreas Bischof (1812-1884)
Carl Andreas Bischof wurde am 04.06.1812 als 6. Von 10 Kindern in Bad Dürrenberg geboren. Sein Vater Johann Andreas Bischof (1765-1832) war hier Salinendirektor.

„Energieeffizienz als Bestandteil der Betriebsführung am Flughafen Leipzig/Halle“
Der Leiter des VDI Arbeitskreis Energietechnik des Leipziger BV, Herr André Weiss, lädt alle Interessenten aus dem Halleschen BV ein!

MedConf 2013: Virtualität trifft Realität - München, 15. - 17.10.2013
Die Tagung behandelt alle Themen rund um die Software in der Medizintechnik. Vor der eigentlichen Tagung können Interessenten am 15.10. an themenvertiefenden Workshops teilnehmen.

NEUES AUS TECHNIK, WISSENSCHAFT UND HOCHSCHULEN

2. Regionalwettbewerb Jugend forscht 2013 am 6. März in Greppin I Ergebnisse des Landeswettbewerbs Sachsen-Anhalt
Am 6. März fand bei der Firma Bayer Bitterfeld in Greppin der 17. Regionalwettbewerb „Jugend forscht“ statt. Insgesamt wurden 44 Arbeiten von 62 Teilnehmern aus 14 Schulen und Bildungseinrichtungen eingereicht, was knapp unter Vorjahresniveau lag.

Erklärung des Senates der Hochschule Anhalt zu Kürzungsvorgaben der Landesregierung im Hochschulbereich
Die ProfessorInnen, MitarbeiterInnen und Studierenden der Hochschule Anhalt haben mit großem Befremden die in Verbindung mit Kürzungsvorgaben vorgenommene Darstellung des Hochschulsystems durch die Landesregierung zur Kenntnis genommen.

Gemeinsame Presseerklärung der außeruniversitären Wissenschaftseinrichtungen der Landeshauptstadt Magdeburg
Die Einschätzung des Finanzministers des Landes Sachsen-Anhalt, die Hochschulen seien mittelmäßig, ist nicht nur fatal für die Innen- und Außensicht des Landes, sondern auch eine Fehleinschätzung.

Viele Besucher beim Hochschulinformationstag Neuer Besucherrekord auf dem Campus
Mehr als 500 Besucher nutzten am heutigen Tag den Hochschulinformationstag 2013. Ob aus dem nahe gelegenen Halle oder dem fernen Frankfurt (Main), die Interessierten erkundeten Campus, Labore und die Stadt Merseburg.

Vorlesung „Allgemeine Technologie“ beginnt im Mai an der Hochschule Merseburg
Der Begriff der Allgemeinen Technologie wurde 1806 von Johann Beckmann geprägt, der damit den Versuch unternahm, technologische Prozesse und Zusammenhänge in eine allgemeine Systematik zu überführen.

ifak e.V. Magdeburg erhält Auftrag der ZVEI-Task Force „Wireless Regulierung für die industrielle Automation“
Funkkommunikation wird auf Grund der Vorteile in Hinblick auf Mobilität, Flexibilität und als Kabelersatz bereits heute in verschiedenen Anwendungen der industriellen Automation eingesetzt. Ausgereifte zuverlässige Funklösungen verschiedener Hersteller sind verfügbar.

Das ZIM-Netzwerk „IT-Allianz“ etabliert sich – Präsentation zum Innovationstag Mittelstand am 16. Mai und 1. IT-Forum am 11. Juli 2013 in Halle (Saale)

Nach gut einem Jahr erfolgreicher Netzwerkarbeit, Kennenlernen, Ideenfindung und -ausarbeitung präsentiert sich das Netzwerk „IT-Allianz“ am 16. Mai auf dem 20. Innovationstag Mittelstand des Bundesministeriums für Wirtschaft und Technologie.

VDI, Deutsche UNESCO-Kommission, Unternehmen und Technische Universitäten (TU9) gründen Initiative

Am 14. Februar stellte die Partnerschaft „Quality Engineering for Sustainability“ in Berlin ein Maßnahmenpaket zur Verbesserung der Ingenieurausbildung in Schwellen- und Entwicklungsländern vor.

AUS UNTERNEHMEN - FÜR UNTERNEHMEN

Patentierete Pigmente gehen von Leuna in die Welt.

Auf einer Fläche von rund 10.000 Quadratmetern am Chemiestandort Leuna hat die FP-Pigments GmbH nach ihrer Gründung im Jahr 2008 bereits im Spätsommer 2009 ihre Produktionsanlage in Betrieb genommen. Nun wird die Produktionskapazität durch Erweiterung der Produktionsanlagen verdoppelt.

Augen auf beim Gewerbemietvertrag!

Wer nach Geschäftsräumen sucht, sollte auf zahlreiche Fallstricke gefasst sein. Ob Büro, Praxis, Werkstatt oder Laden – ohne den passenden Raum läuft kein Geschäft.

Existenzgründer: Nano-Gründerinnen aus Halle gewinnen mit überzeugender Innovationsidee die 6. Nano-Entrepreneurship-Academy (NEnA) in Magdeburg

Erfolgreicher Abschluss der NEnA - Nano-Entrepreneurship-Academy in Magdeburg! Hochrangige Jury aus Forschung und Wirtschaft prämierten die Gewinnerinnen der 6. Nano-Gründungsakademie.

Wie sollte man sich im Schadenfall als Berufshaftpflichtversicherter verhalten?

Die Komplexität und der Umfang der Schäden nehmen weiter zu. Gerade im Schadenfall ist es wichtig, einen starken und verlässlichen Partner an seiner Seite zu wissen. Mit unserer Erfahrung und Expertise auf dem Gebiet der Berufshaftpflichtversicherung sind wir dieser Partner.

TERMINPLANUNG

Den aktuellen Veranstaltungskalender und zusätzliche Infos zu den Terminen finden Sie im Internet auf der Webseite des VDI Hallescher Bezirksverein unter <http://www.vdi.de/6969.0.html>

Termin	Veranstaltung	AK / BG
23.05.2013, 15:00 An der B91 06258 Schkopau	10. gemeinsamer Workshop Anlagenplaner / Betriebsingenieure Lieferdokumentation von Ingenieuraufträgen - Selbstläufer oder Managementaufgabe? Was erwartet der Anlagenbetreiber?	Verfahrenstechnik & Chemieingenieurwesen, ro@v-e-s-ingenieurberatung.de
23.05.2013, 17:30 Schkeuditz	FORUM Wirtschaft und Technik - Verhalten des Ingenieurs / Architekten im Haftungsfall und Ablauf des typischen Haftungsprozesses	Bautechnik, s.twardy@t-online.de
28.05.2013, 13:00 Altonaer Straße 25 99085 Erfurt	6. Energieeffizienz-Workshop	Verfahrenstechnik & Chemieingenieurwesen, ro@v-e-s-ingenieurberatung.de
29.05.2013, 14:00 Mansfelder Str. 52 06108 Halle	Schulung/Lehrgang: Experimentieren mit Licht - optische Technologien altersgerecht unterrichten	Technik und Bildung, elke.hartmann@iw.uni-halle.de
29.05.2013, 16:00 Koburger Str. 45 04416 Markkleeberg	Exkursion zur Straumann Cadcam GmbH (Automatisierte und industrielle Zahnersatz-Fertigung)	Mess- und Automatisierungstechnik, michael.gaertner@delta-automation.de
30.05.2013, 17:30 Reilstr. 47 06114 Halle	Stammtisch: Treffen des Arbeitskreises Technische Gebäudeausrüstung	Technische Gebäudeausrüstung, hmhalle@gmx.de
12.06.2013, 15:00 Dübener Landstr. 4 06905 Bad Schmiedeberg	Besichtigung Tönsmeier Bad Schmiedeberg	Umwelttechnik, be_warnke@t-online.de
13.06.2013, 13:30 Michael-Faraday-Str. 1 07629 Hermsdorf	Vortrag: Neue Möglichkeiten in der Trenntechnik durch Einsatz stabiler keramischer Membranen	Verfahrenstechnik & Chemieingenieurwesen, ro@v-e-s-ingenieurberatung.de
20.06.2013, 09:30 Am Hubertus 1a 06366 Köthen	16. Köthener Rührer-Kolloquium	Verfahrenstechnik & Chemieingenieurwesen, ro@v-e-s-ingenieurberatung.de
29.06.2013, 10:00 - 17:00 Mansfelder Str. 52 06108 Halle	Studien- und Berufsorientierungsmesse für technische Studiengänge und Berufe	Technik und Bildung, elke.hartmann@iw.uni-halle.de