



AUS DEM VDI-LEBEN

Jahresmitgliederversammlung 2014 des Halleschen VDI-Bezirksvereins mit Vorstandswahlen

Nach Eröffnung der Jahresmitgliederversammlung 2014 wurde die Tagesordnung bestätigt. Es gab einen Antrag von Dr. Oertel bezüglich des Kandidatenvorschlags für die Wahl des Vorsitzenden.

Förderpreise des VDI Hallescher Bezirksverein 2014

Mit dem Förderpreis werden die besten Abschlussarbeiten von Studenten der Hochschulen im südlichen Sachsen-Anhalt ausgezeichnet.

VDI-Fachexkursion Königsbrück

Am 20.03.2014 fand eine weitere Fachexkursion des Arbeitskreises Verfahrenstechnik Mitteldeutschland des VDI mit 20 Teilnehmern in das Bundeswehrzentrum für Luft- und Raumfahrtmedizin Königsbrück (Sachsen) statt.

Neuer VDI-Trailer: Sprecher, Gestalter, Netzwerker Was macht der VDI Verein Deutscher Ingenieure? Was zeichnet seine Arbeit aus? Welche Schwerpunkte setzt er?

Wer sich sowohl einen umfangreichen als auch unterhaltsamen Überblick über die führende deutsche Ingenieurvereinigung machen möchte, kann dafür auf den neuen VDI-Trailer „Sprecher, Gestalter, Netzwerker“ zurückgreifen.

Kompass für Berufseinstieg

VDI-MEG Nachwuchsförderungstagungen am 09.05.14 in Rheinmünster und am 16.05.14 in Alpen

Inzwischen haben junge, gut ausgebildete Absolventen sehr gute Chancen für den Einstieg ins Berufsleben. Doch geht einem bei der Vielzahl der Angebote und Möglichkeiten schnell der Überblick verloren.

AUTOMATION 2014: Smarte Lösungen für die Industrie Aktuelle Entwicklungen zur Industrie 4.0

Unter dem Motto „Smart X – Powered by Automation“ diskutieren Experten der Mess- und Automatisierungstechnik unter anderem aktuelle Entwicklungen zur Industrie 4.0 auf dem 15. Kongress AUTOMATION am 1. und 2. Juli 2014 in Baden-Baden.

Reform des Erneuerbare-Energien-Gesetzes

VDI sieht Verbesserungsbedarf bei Entwurf zur EEG-Novelle

Der VDI Verein Deutscher Ingenieure begrüßt, dass sich Bund und Länder bei wichtigen Fragen zur Reform des Erneuerbare-Energien-Gesetzes (EEG) einigen konnten.

Tag der offenen Tür in der Musterausstellung im Technischen Rathaus der Stadt Leipzig

Die Beratungsstelle Wohnen und Soziales der Abteilung Soziale Angelegenheiten/Sozialplanung der Stadtverwaltung Leipzig führt in enger Verbindung mit dem Behindertenverband Leip-

zig e.V. und gemeinsam mit den Mitgliedern der Arbeitsgruppe „BARRIEREFREIES WOHNEN 99“ am 13.05.2014 in der vorhandenen Musterausstellung einen Tag der offenen Tür durch.

Jugend forscht 2014 in der Sparte Technik mit interessanten Beiträgen in Halle und Bitterfeld-Wolfen und Landessieger aus Gräfenhainichen

Der Wettbewerb Jugend forscht steht 2014 unter dem Thema „Verwirkliche Deine Idee“. Im südlichen Sachsen-Anhalt wurden die Regionalwettbewerbe wiederum an den Standorten Halle und Greppin (Bitterfeld-Wolfen) ausgetragen.

5. Sächsischer Ingenieurtag des VDI

„Alles vernetzt? Herausforderungen und Potentiale für den Wirtschaftsstandort Sachsen“

Die reale und die virtuelle Welt wachsen durch die Entwicklungen der Kommunikations- und Informationstechnik immer schneller zusammen. Unsere Arbeitswelt, unser Lebensumfeld und unsere Privatsphäre erfahren eine rasante Vernetzung.

NEUES AUS TECHNIK, WISSENSCHAFT UND HOCHSCHULEN

In besonderem Licht: Studierende der Hochschule Anhalt entwickeln 3D-Modell für Anhaltisches Theater Dessau

Vorhang auf und Bühne frei heißt es für eine Kooperation zwischen Hochschule Anhalt und dem Anhaltischen Theater Dessau. Seit Oktober 2013 entwickeln Studierende des Masterstudiengangs Geoinformatik ein digitales 3D-Modell des Theaterinnenraums.

Die besten Studierenden der Hochschule Anhalt erhalten das Deutschlandstipendium 2014

Lebensläufe sind heutzutage so interessant gewürzt wie eine süditalienische Mahlzeit – das zeigte sich bei der Sichtung der Bewerbungsunterlagen zahlreicher Studierender der Hochschule Anhalt.

4. Saline-Sommerakademie: Zehn Tage tüfteln und entdecken 125 Mitmach-Projekte für junge Forscher und Querdenker

Bald ist es wieder soweit. Vom 7. bis zum 17. Juli 2014 verwandelt das Salinetechnikum im Technischen Halloren- und Salinemuseum das Gelände und die Räumlichkeiten in der Mansfelder Straße 52 in ein großes Labor für junge Forscher, Tüftler und Querdenker.

Starke Partner für die „Techniklinie 5“: HAVAG und Hochschule Merseburg schließen Kooperationsvertrag

Vinzenz Schwarz, Vorstand der Halleschen Verkehrs-AG (HAVAG), und Professor Dr. Jörg Kirbs, Rektor der Hochschule Merseburg, stellen die zukünftige Zusammenarbeit im Projekt „Techniklinie 5“ auf ein neues Fundament.

Energiewende – und wie!? Zwischen Masterplan und Wildwuchs - Tagung der Evangelischen Akademie Sachsen-Anhalt e.V. vom 09. bis 11. Mai 2014 in Lutherstadt Wittenberg

Die Energiewende ist eine der größten gesellschaftlichen Herausforderungen des 21. Jahrhunderts. Um das Klima zu schützen, hat die Bundesregierung beschlossen, die Treibhausgas-Emissionen in Deutschland bis zum Jahr 2050 um mindestens 80 Prozent zu reduzieren.

Preis der Umweltallianz Sachsen-Anhalt ausgelobt

Unter dem Motto „Wasser – Ressourcen schützen und nutzen“ steht der diesjährige Preis der Umweltallianz Sachsen-Anhalt, der von Landwirtschafts- und Umweltminister Dr. Hermann Onko Aeikens ausgelobt wurde.

Neue Kooperationsformen zwischen Universitäten und Fachhochschulen bei Promotionen entwickeln

TU9-Präsident Prömel: „Selbständiges Promotionsrecht für Fachhochschulen schadet dem Wissenschaftsstandort“

Diskussionen und Gesetzentwürfe in mehreren Bundesländern befeuern gegenwärtig die Debatte um die Rolle von Fachhochschulen bzw. Hochschulen für angewandte Wissenschaften in Promotionen.

Mitteldeutsches Forum 3D-Druck/Rapid Technologien mit Kooperationsbörse am 17. September 2014 in Jena

Die additive Fertigung ist eine Querschnittstechnologie, die durch Dynamik, Innovation und starke Ausstrahlung (3D-Druck) auf fast alle Lebensbereiche gekennzeichnet ist.

AUS UNTERNEHMEN - FÜR UNTERNEHMEN

Patentierete Pigmente gehen von Leuna in die Welt
Das finnische Unternehmen FP-Pigments erweitert Produktion
Auf einer Fläche von rund 10.000 Quadratmetern am Chemie-

standort Leuna hat die FP-Pigments GmbH nach ihrer Gründung im Jahr 2008 bereits im Spätsommer 2009 ihre Produktionsanlage in Betrieb genommen. Nun wurde die Produktionskapazität durch Erweiterung der Produktionsanlagen mehr als verdoppelt.

10 Jahre IQ Innovationspreis Mitteldeutschland

In den vergangenen 10 Jahren hat sich der IQ Innovationspreis Mitteldeutschland zum wichtigsten, länderübergreifenden Wettbewerb dieser Art in der Region entwickelt.

Existenzgründer stellen sich vor:

Mit Crowdfunding an den Start

Um mit ihrem Weiterleitungsservice loslegen zu können, startet das Merseburger Unternehmen Mailbox Germany ein Projekt bei Indiegogo

Die letzten finanziellen Hürden vor dem Start will das Unternehmen Mailbox Germany um Gründer Hermann Hetzer mit einem Crowdfunding-Projekt nehmen. Zwischen dem 28. April und dem 28. Mai soll dabei auf der Plattform Indiegogo die Summe von 20.000,-€ eingespielt werden.

Geschichte der Privatisierung des VEB Chemische Werke Buna

Seit 20 Jahren erscheint im Saalkreis – und nunmehr im Saalekreis – ein Heimatjahrbuch. Die Initiative hat inzwischen bereits Kultstatus. Das verdankt sie den engagierten und fachkundigen freiwilligen Autoren, die über Geschichte, Bräuche, Sehenswürdigkeiten und Leistungen der Region anschaulich berichten.

Seminarreihe „Führungskompetenz in Unternehmen“

u. a. mit Prof. Dr. Neubauer, Markenvorstand der VW AG

Ein besonderes Angebot der HoMe Akademie der Hochschule Merseburg, aus der Wirtschaft und Wissenschaft für die Wirtschaft, speziell für Unternehmer/innen, Führungskräfte, Mitarbeiter/innen mit Führungsverantwortung und solche, die es werden wollen.

TERMINPLANUNG

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

Termin	Veranstaltung	AK / BG
12.06.2014, 13:00 Lessingstraße 12 07743 Jena	Arbeitskreis-Veranstaltung: From Minerals to Nanomaterials and Drugs, Referent: Prof. Peter Balaz, Institute of Geotechnics, Slovak Academy of Science, Kosice	Verfahrenstechnik & Chemieingenieurwesen, ro@v-e-s-ingenieurberatung.de
12.06.2014, 13:00 Holland-Merten-Str. 7 06536 Südharz OT Roßla	Fachkolloquium des Arbeitskreises: Effektive Trocknungsprozesse unter Vakuum	Verfahrenstechnik & Chemieingenieurwesen, ro@v-e-s-ingenieurberatung.de
26.06.2014, 10:00 Am Hubertus 1a 06366 Köthen	17. Köthener Rührer-Kolloquium	Verfahrenstechnik & Chemieingenieurwesen, ro@v-e-s-ingenieurberatung.de
03.07.2014, 09:00 - 16:00 Altenberg	Jahresexkursion AK Umwelttechnik	Umwelttechnik, be_warnke@t-online.de
04.07.2014, 10:00 Neuer Kohlgrundweg 1 01773 Altenberg	Exkursion: Bobbahn-Führung in Altenberg/Erzgebirge	Umwelttechnik, be_warnke@t-online.de
05.07.2014, 12:30 Goetheweg 8 01773 Altenberg / OT Zinnwald-Georgenfeld	Untertage-Führung im Besucherbergwerk „Vereinigt Zwitterfeld zu Zinnwald“	Umwelttechnik, be_warnke@t-online.de

Herausgeber: VDI Hallescher Bezirksverein
Redaktion/Versand: 2gether Agentur für Infotainment

Franckestr. 8
Griesheimstraße 13
06110 Halle
06749 Bitterfeld-Wolfen

Das nächste IngPost-Magazin erscheint im Juli 2014.