Ausgabe 3/2014, Juli 2014

AUS DEM VDI-LEBEN

Selbst einmal Salz sieden

Die bereits vierte Sommerakademie am SalineTechnikum Halle/Saale, das 2010 mit maßgeblicher Unterstützung durch den Halleschen VDI-Bezirksverein gegründet wurde, war wieder hervorragend besucht.

"Kann man das nicht besser machen?"

SalineTechnikum und VDI gründen Technikklub für Jugendliche Der außerschulische Lernort SalineTechnikum hat am 5. Juli gemeinsam mit dem Verein Deutscher Ingenieure (VDI) den neuen Technikklub für Jugendliche "Zukunftspiloten Halle" gegründet.

Besuch bei der Tönsmeier Kunststoffe GmbH & Co. KG

Am 13. Mai 2014 hatten sich 16 Teilnehmer des AK Umwelttechnik im Ortsteil Söllichau von Bad Schmiedeberg zusammengefunden, um der Tönsmeier Kunststoffe GmbH & Co. KG einen Besuch abzustatten.

Der "VDI Arbeitskreis Verfahrenstechnik Mitteldeutschland" zu Gast bei der Deutschen Vacuumapparate Holland Merten GmbH in Roßla.

Unter dem Motto "Effektive Trocknungsprozesse unter Vakuum" besuchten ca. 50 Personen aus der Industrie und Mittelstand die DVA Holland-Merten GmbH in Roßla, reizvoll am Südharz zwischen Sangerhausen und Nordhausen gelegen.

Startschuss des Projekts "Ingenieurgeschichten"

Die Vorstandversammlung hat uns am 8. Mai grünes Licht gegeben für die Umsetzung des Projekts "Die Zukunft kann kommen". Die einzelnen Teilprojekte, die aus den Reihen der Regionalorganisationen des VDI favorisiert wurden, werden nun zeitnah umgesetzt. Der Startschuss eines Teilprojekts ist gerade gefallen.

VDI sieht noch erheblichen Handlungsbedarf beim EEG

Aus Sicht des VDI Verein Deutscher Ingenieure ist die Novelle des EEG nicht der große Wurf. Wichtige Herausforderungen bleiben ungelöst. "Der VDI begrüßt, dass sich Bundesregierung und Bundestag nach schwierigen Verhandlungen geeinigt haben, wesentliche Elemente des EEG beizubehalten", so VDI-Direktor Ralph Appel.

Chancen im Ingenieurberuf - VDI-Bewerbungshandbuch 2014

Bereits zum Beginn der Hannover Messe 2014 erschien die Neuauflage des VDI-Bewerbungshandbuchs. Das Nachschlagewerk liefert angehenden Ingenieurinnen und Ingenieuren hilfreiche Tipps und Empfehlungen für den Jobeinstieg.

Fachexkursion nach Indien

Für deutsche Unternehmen bietet Indien neben China derzeit die attraktivsten Wachstumschancen. Allerdings ist Indien bei den Geschäftschancen für deutsche Unternehmen nicht das neue China, dazu sind beide Kulturkreise zu unterschiedlich. Indien ist auch schon seit vielen Jahren ein Land der Träume und Sehnsüchte für Reisende aus Europa.

Bester Newcomer bei der deutschen Meisterschaft F1 in Schools

Unsere letzte Teamsitzung hatten wir am Donnerstagabend vor der Abreise. Wir probten noch einmal unsere acht-minütige Präsentation und führten eine Checkliste, ob wir denn auch wirklich alles eingepackt und nichts vergessen hatten.

Einladung zum VDI-Forum WIRTSCHAFT UND TECHNIK 2014 am 28. August im Wasserzentrum Bitterfeld an der Goitzsche

Der Vorstand des Halleschen Bezirksvereins möchte Sie auch in diesem Jahr ganz herzlich zu unserem Forum WIRTSCHAFT UND TECHNIK am Donnerstag, 28. August 2014, 17:00 - 21:00 Uhr, in das Wasserzentrum Bitterfeld an die Goitzsche nach Bitterfeld-Wolfen einladen.

VDI-Jahrgangsbücher: Ein langer Weg mit gutem Abschluss

Zur Erinnerung: Die damaligen Ziele (1856) des "Vereins Deutscher Ingenieure", VDI, waren u. a.: Vereinheitlichung von Gewichten und Maßeinheiten, Dampfkessel-Gesetzgebung und Dampfkesselüberwachung, Patentgesetze und Normung, Allgemeine Schulen und Schularten, Herausgabe einer technischen Zeitung.

Einladung Sommerfest in Markkleeberg

Der VDE-Bezirksverein Leipzig/Halle , der VDI Hallescher Bezirksverein und der VDI Leipziger Bezirksverein, laden Sie herzlich zum Sommertreffen der mitteldeutschen Ingenieure und Ihrer Familien am 5. September 2014 in die Elektrotechnische Sammlung (ETS) des VDE-BV nach Markkleeberg ein.

NEUES AUS TECHNIK, WISSENSCHAFT UND HOCHSCHULEN

Zertifikatsstudium Prozessmanagement

Wirtschaftsingenieure und Ingenieure anderer Fachrichtungen sehen sich heutzutage immer häufiger mit den herausfordernden Aufgaben des Prozessmanagements konfrontiert.

60 Jahre Campus Merseburg – Die Hochschule in der Region verwurzelt

Die Technische Hochschule für Chemie Leuna-Merseburg (TH), gegründet 1954, war die erste Technische Hochschule in der DDR. Anlässlich ihres zehnjährigen Bestehens bekam die TH auf Beschluss des Präsidiums des Ministerrates vom 19. September 1964 den Beinamen "Carl Schorlemmer", eines deutschen Chemikers im 19. Jahrhundert.

Neue Luftbildtechnik mit eigenem Flugzeug an der Hochschule Anhalt

Am Mittwoch, dem 11. Juni 2014 stellt die Hochschule Anhalt um 12:00 Uhr ihren neuen Forschungsgyrocopter auf dem Flugplatz Dessau-Roßlau vor. Es handelt sich dabei um einen geschlossenen zweisitzigen Gyrocopter, auch Tragschrauber genannt.

Mitteldeutsches Forum 3D Druck und Industrie Kooperationsbörse am 17. September 2014, Ernst-Abbe-Fachhochschule Jena Konferenzzentrum

Die Würfel sind gefallen: Die Programmkommission des Mitteldeutschen Forums 3D Druck und Industrie hat die Auswahl getroffen. 21 Vorträge aus der industriellen Praxis, aus Wissenschaft und Forschung von hochkarätigen Referenten stehen für Sie in den 3 Sektionen 3D-Druck Polymere, Strahlschmelzen und Begleitende Verfahren zur Auswahl.

3. VDI Workshop Hochschuldialog am 24. April 2014 Praxismodule für die Hochschulausbildung: Vorstellung von Projekten, Konzepten, Erfahrungen, Erfolgen

Immer wieder wird von Firmen und Landesregierungen die Frage nach einer praxisgerechten Ausbildung an unseren Hochschulen gestellt, die Absolventen befähigt schnell und kompetent in den Beruf zu starten. Durch sogenannte Praxismodule sollen die Dinge in das Studium integriert werden, die in der Ausübung der Ingenieurstätigkeit wichtig sind.

Zur Verleihung der Ehrendoktorwürde an Herrn Prof. Dr.-Ing. habil. Dr.h.c. Johannes Kardos

Er ist Sicherheitsingenieur, Diplomingenieur für Verfahrenstechnik und Sachverständiger für Anlagensicherheit. Sein Studium absolvierte er an der Technischen Hochschule Merseburg, wo er auch promovierte und habilitierte. Zwischendurch ergänzte er seine Qualifikation durch ein Teilstudium und mehrere Gastaufenthalte an der Moskauer Hochschule für Chemiemaschinenbau.

AUS UNTERNEHMEN - FÜR UNTERNEHMEN

Feierliche Preisverleihung zum 10. IQ-Wettbewerb

Der Gesamtpreis des IQ Innovationspreis Mitteldeutschland 2014 geht an die InflaRx GmbH aus Jena. Darüber hinaus wurden am Mittwochabend vor 350 hochrangigen Gästen im asisi Panometer Leipzig die fünf Clustersieger und die Gewinner der drei lokalen IQ-Preise ausgezeichnet.

Tagebaugeräte fahren in das neue Abbaufeld MIBRAG startete den 1. Schnitt im Abbaufeld Peres des Tagebaus Vereinigtes Schleenhain

Wie kommt ein 2350-Tonnen-Koloss – 40 Meter hoch und 95 Meter lang – von einem Abbaufeld ins 14 Kilometer entfernte neue Abbaufeld, zumal über eine nagelneue Bundesstraße?

Was wird aus dem EEG?

Interview mit dem stellvertretenden Hauptgeschäftsführer der IHK Halle-Dessau Herrn Reinhard Schröter

Auf der Jahresmitgliederversammlung 2014 des VDI Hallescher Bezirksverein hielt Herr Reinhard Schröter, Leiter IHK-Geschäftsfeld Innovation und Umwelt sowie stellvertretender Hauptgeschäftsführer der IHK Halle-Dessau, ein vielbeachtetes Grußwort.

TOTAL Raffinerie Leuna auf dem Prüfstand Mehr als 3000 zusätzliche Arbeitskräfte bei Generalinspektion vor Ort – 65 Investitionsvorhaben werden zeitgleich abge-

Bereits zum dritten Mal seit ihrem Bestehen läuft in der TOTAL Raffinerie Mitteldeutschland GmbH in Leuna eine große Generalinspektion, die für rund sechs Wochen alle Anlagen außer Betrieb setzt. Ein solch grundlegender Raffinerie-TÜV ist vom Gesetzgeber vorgeschrieben.

Leuna Dialog 2014

schlossen.

Am 08. 05. 2014 fand im cCe Kulturhaus Leuna die Fachmesse "Leuna – Dialog 2014" statt. Es war bereits die 9. Messe, welche die InfraLeuna GmbH gemeinsam mit der InfraLeuna Dienstleistungs GmbH& Co KG ausrichtete.

Weiterer Meilenstein bei der Umsetzung des Energiekonzeptes der InfraLeuna

Mit dem zum 1. Juli 2014 erfolgten Kauf des auf dem Chemiestandort Leuna befindlichen Gas- und Dampfturbinenkraftwerkes der envia Therm wurde eine weitere wichtige Etappe bei der Umsetzung des umfassenden Energiekonzepts der InfraLeuna erfolgreich abgeschlossen.

20 Jahre Domo Chemicals am Standort Leuna 600 Millionen Euro investiert

Seit der Übernahme des traditionsreichen Produktionsstandortes Leuna im Jahr 1994 schreibt Domo Chemicals Erfolgsgeschichte und liefert damit den Beleg für die fortgesetzt gute Tradition der deutschen chemischen Industrie und die Wiederbelebung des Chemiestandortes nach einigen Jahren der Stagnation.

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
28.08.2014, 16:30 - 31.08.2014, 10:00 Aachen	Studienreise des VDI Hallescher Bezirksverein nach Aachen Motto: Menschen vor Ort - Kinder mit Zukunft - Lernen, Spaß und Selbstfindung in der Welt der Naturwissenschaft und Technik	BG Burgenlandkreis
29.08.2014, 12:45 - 30.08.2014, 12:00 Passower Chaussee 111 16303 Schwedt	Besichtigung der PCK Raffinerie GmbH Schwedt 62. Fachexkursion des Arbeitskreises	Verfahrenstechnik & Chemieingenieurwesen ro@v-e-s-ingenieurberatung.de
05.09.2014, 16:00 Mönchereistr. 2 04416 Markkleeberg	Sommertreffen der mitteldeutschen Ingenieure	Vorstand vde-leipzig-halle@vde-online.de

Herausgeber:VDI Hallescher BezirksvereinFranckestr. 806110 HalleRedaktion/Versand:2gether Agentur für InfotainmentGriesheimstraße 1306749 Bitterfeld-Wolfen