

Kongresse, Kurse, Seminare, Messen

VIP 2013 – Technologie- und Anwenderkongress von National Instruments

Vom 23.–24. Oktober bietet National Instruments Ingenieuren, Wissenschaftlern und Forschern ein Forum, um aktuelle Themen und zukünftige Herausforderungen im persönlichen Austausch mit Fachkollegen und NI-Experten zu diskutieren, sowie um Anregungen für neue Innovationen zu sammeln. Auch in diesem Jahr werden wieder rund 700 Teilnehmer erwartet, um in Fürstfeldbruck bei München zusammenzutreffen. Themenfelder (u. a.): Labview Power Programming, Prüfstandsautomatisierung, Mess- und Prüftechnik, Embedded-Systemvalidierung und -verifizierung, technisches Datenmanagement, Big Physics Lead User, die RIO-Plattform, SDR & Communications Engineering, Textbasiertes Power Programming, CPS, Fertigungs- und Baugruppentest, Business Trends, Maschinenzustandsüberwachung.

Veranstalter National Instruments
Datum 23.–24. Oktober 2013
Ort Fürstfeldbruck bei München
Infos <http://vip.german.ni.com>

Medtech-Weiterbildungskurse an der Berner FH Technik und Informatik

Am 25. Oktober 2013 startet der Weiterbildungskurs «Validieren & Qualifizieren in der Produktion von Implantaten». Der Kurs behandelt alle Elemente der Anlagenqualifizierung und Prozessvalidierung sowie der Spezifikation und Subspezifikation. Themenschwerpunkte sind: Regulatory Affairs, Grundlagen zur Validierung von Herstellprozessen und Qualifizierung von Betriebsmitteln, Computer System Validierung, Zahnimplantate, Reinraumtechnik, Bionik & Biomaterialien, Orthopädische Implantate, Bewegungsapparat: Anatomie & Physiologie und Klinik, Pathologie, Mikrobiologie und Hygiene, Molekularbiologie, Immunologie und Karriereplanung. Zielgruppe: Projektleiter, Liniverantwortliche und Mitarbeiter aus den Bereichen Produktion, Informatik, Entwicklung, Quality Management und Regulatory Affairs.

Veranstalter Medical Cluster/BFH
Daten ab 25. Oktober, 87 Lektionen
Ort Berner Fachhochschule, Bern
Kosten CHF 4755.–
Bemerkung Abschluss mit Zertifikat und 6 ECTS Punkten
Info/Anmeldung www.medical-cluster.ch/val

Kubo Tech AG – Dichtungsseminare

Seminar Grundlagen der Dichtungstechnik
Datum 31. Oktober 2013
Ort Effretikon
Kosten CHF 250.–
Infos www.kubo.ch

Weitere Anlässe von Kubo Tech AG

Auf Wunsch spezifische Seminare direkt bei den Kunden
Daten zu vereinbaren
Info André.Bitzer@Kubo.ch

Topmotors Workshop «Transmissionen-effiziente Riemen und Getriebe»

Die Energieverluste bei elektrischen Antrieben kommen nicht nur von den Motoren selbst: Transmissionsriemen und Getriebe können sogar grössere Verluste verursachen.

Am 25. November 2013 findet von 9.30–12.30 Uhr der Workshop «Transmissionen-effiziente Riemen und Getriebe» im Glockenhaus in Zürich statt.

Kompetente Referenten informieren über eine Vielzahl von Transmissionsarten sowie neue Trends und Entwicklungen. Ein Schwerpunkt wird dabei das Effizienzpotenzial der einzelnen Systeme sein und anfallende Verluste werden einmal genauer unter die Lupe genommen.

Experten: Conrad U. Brunner (S.A.F.E.), Prof. Heinrich Huber (FHNW), René Seiler (Habasit), Markus Mandel (SEW Imhof AG), Vertreter des BFE.

Veranstalter Topmotors
Datum 25. November 2013
Ort Zürich
Infos www.topmotors.ch
Kosten keine

K 2013

Innovationen prägen die K in Düsseldorf – wie keine andere Messe für die Kunststoff- und Kautschukindustrie bietet sie die grösste und dichteste Palette von Ideen und Produkten. Zur K 2013 vom 16. bis 23. Oktober werden erneut rund 3000 Unternehmen aus aller Welt ihre Angebote aus den Berei-

chen Maschinen und Ausrüstung für die Kunststoff- und Kautschuk-Industrie, Rohstoffe und Hilfsstoffe sowie Halbzeuge, Technische Teile und verstärkte Kunststoff-Erzeugnisse dem Fachpublikum präsentieren.

Veranstalter Messe Düsseldorf
Turnus 3 Jahre
Datum 16.–23. Oktober 2013
Ort Düsseldorfer Messegelände
Infos www.k-online.de



(Messe Düsseldorf / Tillmann)

Messe Blechexpo/Schweisstec

Fachmesse für Blechbearbeitung und Schweisstechnik
 5.–8. November 2013 in Stuttgart
www.blechexpo-messe.de
www.schweisstec-messe.de

Ingenieurtag «advance!NG»

Schweizer Karrieretag für Professionals und Nachwuchskräfte mit ingenieurwissenschaftlichem Hintergrund
 8. November 2013, MAAG-Halle Zürich
www.advanceing.ch