

Neuheitenoffensive auf der SPS IPC Drives 2012



Auf dem Automatisierungstreffpunkt Ende November hat Beckhoff dem Fachpublikum zahlreiche Produktneuheiten und Innovationen vorgestellt. Rund 57.000 Fachbesucher aus 75 Ländern informierten sich auf der Nürnberger Fachmesse. Der Beckhoff-Automatisierungsbaukasten wird in allen Technologieebenen ausgebaut: von neuen Multitouch-Paneln, einem erweiterten Programm

an Servomotoren bis zum kompakten Safety-Controller für kleine und mittlere Applikationen. Mit der Version 3.1 von TwinCAT stehen Anwendern neue und erweiterte Funktionalitäten für die Automatisierungssoftware zur Verfügung. Das Beckhoff Messe-TV gibt einen ausführlichen Überblick über die Neuheiten und Trends der New Automation Technology.



Tire Technology Expo 2013 zieht Erfolgsbilanz

Mit einer Rekordbeteiligung von mehr als 180 Ausstellern wurde die Tire Technology Expo 2013 als bisher erfolgreichste Veranstaltung seit ihrem Bestehen gefeiert. Mehr als 2000 Fachbesucher aus rund 80 Ländern informierten sich auf der weltweit wichtigsten Fachmesse für die Reifenherstellung vom 5. bis zum 7. Februar 2013 in Köln über Produkte und Lösungen.

Beckhoff präsentierte seine offene PC- und EtherCAT-basierte Steuerungslösung, die im gesamten Reifenherstellungsprozess eingesetzt werden kann. Entsprechend den hohen Anforderungen der Branche, in Bezug auf Verschmutzung und hohe Temperaturen, stellt der „Automatisierungsbaukasten“ von Beckhoff besonders robuste und zuverlässige Komponenten bereit. Klaus Büttner, Branchenmanagement Gummi- und Reifenindustrie bei Beckhoff, zieht eine positive Bilanz der diesjährigen Tire Technology Expo: „Aus Gesprächen mit unseren

Kunden und neuen Kontakten haben sich konkrete Ansätze zu interessanten Projekten im In- und Ausland ergeben, unter anderem in den USA. Trotz des derzeit eher zurückhaltenden Investitionsverhaltens in der Branche macht uns die flexible Skalierbarkeit und einfache Integration unserer Lösung zu gefragten Partnern bei der Modernisierung oder Erweiterung bestehender Anlagen. Für viele Kunden sind außerdem unsere Engineering-Dienstleistungen interessant; bei der fachgerechten Abwicklung von Automatisierungsprojekten – von der Planung bis zur Schaltschrankfertigung – profitieren sie von unserer langjährigen Branchenerfahrung und dem Know-how unserer Experten durch Zeit- und Kostenersparnis.“

weitere Infos unter:

www.beckhoff.de/tiretech

USA: XTS feiert Premiere auf der Pack Expo 2012

Auf der Pack Expo 2012 International, die vom 28. bis 31. Oktober 2012 in Chicago stattfand, stellte Beckhoff erstmals sein eXtended Transportsystem (XTS) dem Fachpublikum in Nordamerika vor. Insbesondere für den Verpackungsmaschinenbau bietet das lineare Transportsystem echte Unterstützung bei der Senkung der Engineeringkosten, zur Prozessoptimierung und – dank seiner kompakten Bauform – für neue, platzsparende Maschinenkonzepte.

Die Pack Expo, die zu den größten Verpackungs- und Verarbeitungsmessen der Welt gehört, verzeichnete 2012 Rekordzahlen: knapp 2.000 Aussteller auf 100.000 m² Ausstellungsfläche begrüßten rund 45.300 Messebesucher.

Die XTS-Vorführung auf dem Beckhoff-Messestand zog außerordentlich viele Besucher an und machte die Pack Expo zur erfolgreichsten Messe für die US-amerikanische Beckhoff-Tochter im vergangenen Jahr. Endkunden aus der Verpackungs- und Lebensmittelindustrie, Maschinenbauer, aber auch die Herausgeber von Wirtschaftsmagazinen drängten sich vor der Präsentation des innovativen Antriebssystems.

weitere Infos unter:

www.packexpo.com

www.beckhoffautomation.com