



Komplett und Einfach: Pilz auf der SPS IPC Drives

Pilz News zur SPS IPC Drives 2013

Unternehmens-News

Gesamtlösungen für Standard und Sicherheit

Auf der SPS IPC Drives 2013, Europas führender Fachmesse für elektrische Automatisierung, treffen sich vom 26. bis 28. November 2013 Experten der Automatisierungswelt. Auch in diesem Jahr befindet sich der Stand von der Pilz GmbH & Co. KG in Halle 9, Stand 370 - diesmal unter dem Motto "Komplett und Einfach - Sensorik, Steuerungstechnik, Antriebstechnik".

Zu den Neuheiten, die Pilz auf der SPS IPC Drives im Bereich Sensorik präsentiert, gehören die Lichtschranken PSENOpt "advanced". Diese sind multifunktional für Muting, Blanking und zur Kaskadierung einsetzbar. Dank der neuen Software PSENOpt Tools lassen sich die Lichtschranken ohne externe Hilfsmittel einfach installieren und bedienen.

Steuerungstechnik

Im Bereich Steuerungssysteme setzt Pilz auf Offenheit: Mit den Familien der konfigurierbaren Steuerungssysteme PNOZmulti zeigt Pilz, wie Sicherheitslösungen standardisiert werden können. Dank der Offenheit der Systeme lassen sich diese an unterschiedliche Betriebssteuerungen anschließen. Zwei neue Linkmodule ermöglichen eine Dezentralisierung für die konfigurierbaren Steuerungssysteme PNOZmulti 2. Dadurch erhöht Pilz die Flexibilität mit Blick auf die Größe sowie die individuellen Anforderungen einer Applikation.

Komplettlösung für die Sicherheit

Im Bereich der Antriebstechnik zeigt Pilz eine Komplettlösung für die Sicherheit an vertikalen Achsen: Je nach Anwendungsfall bietet das Unternehmen Pilz verschiedene Lösungsansätze, vom Bremsentest über die Ansteuerung von zwei leistungsstarken Halte- und Sicherheitsbremsen mit dem neuen Sicherheitsrelais PNOZ s50 bis hin zur redundanten Absturzicherung mit der Safe Motion Lösung PMCprotego DS.

Ebenso präsentiert Pilz die neue 5. Generation der Bedienterminals PMI. Die aktuellen Geräte bieten ein Diagnose- und Visualisierungskonzept, das auf die Anforderungen von Maschinen und Anlagen in immer komplexeren Produktionsprozessen abgestimmt ist. Die neue Gerätegeneration ist dank verbesserter Prozessoren noch leistungsfähiger.

Auf der Messeseite <http://www.pilz.com/de-DE/sps-ipc-drives> werden Sie über die Messehighlights von Pilz informiert. Zudem berichtet Pilz auf Facebook, Google+, Twitter, Xing und Youtube laufend über spannende Hintergrundinformationen.

Pressekontakt

Pilz GmbH & Co. KG

Herr Steffen Hoss
Felix-Wankel-Straße 2
73760 Ostfildern

pilz.com/
social-media@pilz.de

Firmenkontakt

Pilz GmbH & Co. KG

Herr Steffen Hoss
Felix-Wankel-Straße 2
73760 Ostfildern

pilz.com/de-DE
social-media@pilz.de

Pilz ist mit weltweit rund 1.700 Mitarbeitern international agierender Technologieführer in der Automatisierungstechnik. In diesem Bereich entwickelt sich Pilz konsequent zum Komplettanbieter mit Lösungen für die Sicherheits- und Steuerungstechnik. Neben dem Stammhaus in Deutschland ist Pilz mit 30 Tochtergesellschaften und Niederlassungen auf allen Kontinenten vertreten.