

23. Januar 2014

Seite 1 von 2

Sercos Workshop „Safety in der Automatisierung“ am 26.03.2014

Sercos International, Anbieter des Sercos® Automatisierungsbusses, bietet im Rahmen des Böblinger Automatisierungstreffs den Workshop „Safety in der Automatisierung“ an.

Der Workshop, der am 26. März von 09.30 - 16.30 Uhr in der Böblinger Kongresshalle stattfindet, richtet sich besonders an Entwickler und Produktmanager.

Ziel der Veranstaltung ist, die Grundlagen für die Entwicklung sicherheitsgerichteter Geräte und die vernetzte funktionale Sicherheitstechnik zu erarbeiten. Am Beispiel von CIP Safety on Sercos wird die Funktionsweise eines sicheren Kommunikationssystems, sowie die Integration eines entsprechenden Protokollstacks in Automatisierungsgeräte erläutert.

Darüber hinaus wird gezeigt, wie mit Hilfe eines herstellerunabhängigen Konformitätstests für CIP Safety on Sercos Geräte die konforme Implementierung von CIP Safety gegenüber dem TÜV nachgewiesen werden kann.

Mit diesem Workshop reagiert Sercos International auf die positive Resonanz von Veranstaltungen zum Thema Safety und die anhaltende Nachfrage nach weiterführenden Informationen.

Während des gesamten Veranstaltungszeitraums vom 25.-27. März 2014 ist Sercos International mit einem Gemeinschaftsstand auf dem Automatisierungstreff vertreten. Unternehmen, wie 3 S-Smart Software Solution, AUTOMATA GmbH & Co. KG, KEBA AG und WAGO Kontakttechnik GmbH & Co. KG stellen ihre Produkte und Dienstleistungen neben denen von Sercos International aus.

Weitere Informationen erhalten Sie über unseren [eNewsletter](#) oder unsere [Website](#).

Über Sercos International

Sercos International ist eine Vereinigung von Anwendern und Herstellern, die für die technische Entwicklung, Standardisierung, Zertifizierung und Vermarktung des Automatisierungsbusses Sercos verantwortlich ist. Konformitätsprüfungen stellen sicher, dass die Implementierungen von Sercos normkonform sind und somit Geräte unterschiedlicher Hersteller miteinander kombiniert werden können. Die Organisation mit Hauptsitz in Deutschland zählt gegenwärtig über 80 Unternehmen weltweit zu seinen Mitgliedern und besitzt Ländervertretungen in Nordamerika und Asien.

Sercos International e. V.
Küblerstraße 1
73079 Süßen
Deutschland
www.sercos.de

Kontakt
Peter Lutz
Tel.: +49-7162-94 68-65
Fax: +49-7162-94 68-66
p.lutz@sercos.de

14. Januar 2014

Seite 2 von 2

Über Sercos

Das SErial Realtime COmmunication System, kurz Sercos, zählt zu den führenden digitalen Schnittstellen zur Kommunikation zwischen Steuerungen, Antrieben und dezentralen Peripheriegeräten. Im Maschinenbau wird Sercos seit über 20 Jahren eingesetzt und ist in über 4 Millionen Echtzeitknoten implementiert. Mit der offenen, herstellerunabhängigen Architektur auf Ethernet-Basis steht mit Sercos III ein Universalbus für alle Automatisierungslösungen zur Verfügung.

Sercos International e. V.
Küblerstraße 1
73079 Süßen
Deutschland
www.sercos.de

Kontakt
Peter Lutz
Tel.: +49-7162-94 68-65
Fax: +49-7162-94 68-66
p.lutz@sercos.de