

Yaskawa stellt neue Automationsplattform vor

Artikel vom **16. November 2021** Steuerungen/SPS/PLC

Im Mittelpunkt des diesjährigen »SPS«-Auftritts von <u>Yaskawa</u> (Halle 7, Stand 340) steht eine neuentwickelte Automationsplattform.



Eine Demozelle zeigt zudem, wie Maschinenbauer und Anwender Roboter einfacher in bestehende Architekturen implementieren können (Bild: Yaskawa).

Die neue Automationsplattform »i³ Control« von Yaskawa wird inklusive einer speziell darauf abgestimmten Controller-Generation auf der »SPS 2021« gezeigt. Vorgestellt werden u. a. der erste Controller dieser neuen Plattform »iC9210« sowie die eigens dafür neu entwickelte Software-Umgebung »i³ Engineer«. Dieses System basiert auf einem Open-Source-Betriebssystem und ist laut Hersteller offen, flexibel und skalierbar. Zudem wird der neue Frequenzumrichter »CR700« speziell für den Kranbetrieb gezeigt. Dank intelligenter Funktionen soll dieser die Produktivität erhöhen, Energie- und Gesamtkosten senken und vorbeugende Wartungsmaßnahme ermöglichen.

Hersteller aus dieser Kategorie

Pilz GmbH & Co. KG

Felix-Wankel-Str. 2 D-73760 Ostfildern 0711 3409-0 info@pilz.de

www.pilz.com

Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag