

Lösung für die modulare Automatisierung

Artikel vom **2. März 2020** Prozessautomatisierung

Automatisierungsanbieter Wago erweitert seine Automatisierungsprodukte um die Funktion »Module Type Package (MTP)«, um damit der Nachfrage nach modularen Anlagenkonzepten zu begegnen. Die Funktion arbeitet als standardisierte Schnittstelle und funktionales Abbild ganzer Anlagenmodule und soll so die Grundlage für die Automatisierung wandlungsfähiger Produktionsanlagen schaffen.



Wago bietet eine Lösung für die Automatisierung wandlungsfähiger Produktionsanlagen. Bild: Wago

»MTP« basiert auf der von Namur, ZVEI und VDMA gemeinsam verabschiedeten Richtlinie 2658 und lässt es sich mit den Controllern »PFC200« und »PFC200 XTR« sowie den Touchpanels »600« nutzen. Für das Modul-Engineering stellt die Engineering-Software »e!Cockpit« eine Bibliothek mit vorbereitenden Funktionen zur Verfügung, u.a. auch die Beschreibung des Bedienbildes, mit der sich eine Bibliothek an wiederverwendbaren Modulen aufbauen lässt. Bei Modulerstellung soll mit einem Klick auch automatisch das MTP generiert werden. Dieses kann in unterschiedlichste

Prozessvisualisierungs- und Leitsysteme eingelesen werden.

Hersteller aus dieser Kategorie

KHS GmbH

Juchostr. 20 D-44143 Dortmund 0231 569-0 info@khs.com

www.khs.com

Firmenprofil ansehen

Pilz GmbH & Co. KG

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

www.pilz.com

Firmenprofil ansehen

Balluff GmbH

Schurwaldstr. 9 D-73765 Neuhausen a.d.F. 07158 173-0 balluff@balluff.de www.balluff.com

Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag