

erstellt: 02.12.2014

Ventile steuern wie einen Bordcomputer im Auto

O-Ton: Felix Metzenthin, Vertriebsleiter, SIPOS Aktorik GmbH, 90518 Altdorf

Länge: 2:14 (4 O-Töne, einzeln einsetzbar)

Autor: Harald Schönfelder

Info: In modernen Industrieanlagen wird ziemlich viel von Computern gesteuert. Doch auch für die menschlichen Mitarbeiter haben klassische Anzeigeinstrumente ausgedient. An seinem neuen Stellantrieb zeigt der Hersteller Sipos den bedienenden Technikern Animationen auf dem Flachbildschirm und lässt sie durch die Bedienung navigieren wie in einem modernen Auto.

Metzenthin antwortet auf folgende Fragen:

1. Wir stehen vor einem Stellantrieb. Was gibt es Neues?
2. Und, ist er einfacher zu bedienen als der iDrive von BMW?
3. Bleibt natürlich noch die Frage: Wo wird so ein Stellantrieb gebraucht?
4. In welchen Industriebereichen werden Stellantriebe gebraucht?

zum Beitrag gehörende mp3-Datei:

Valve_14_Sipos_OTN.mp3