



Selbstsynchronisierende Aktuatoren: große oder asymmetrische Lasten einfach automatisiert

Anwender von Arbeitsbühnen, Sonnenkollektoren, Baufahrzeugen und anderen industriellen Anwendungen müssen sich nicht länger einem umständlichen Handling schwerer oder asymmetrischer Lasten stellen.

Die neueste Generation intelligenter Linearantriebe, einschließlich der von Thomson, kann automatisch synchronisiert werden, um den vielen Herausforderungen zu begegnen, die diese Lasten verursachen können.

In einem aktuellen technischen Artikel über die Synchronisierung mehrerer Aktuatoren erfahren Sie jetzt wie diese Herausforderungen mithilfe der integrierten Steuerungsfunktionen gemeistert werden können.

Ausgewählte synchronisierte Aktuatoren können Lasten bis zu 16 kN aufnehmen (mit Hublängen von bis zu 1 Meter oder 10 kN (mit Hublängen von bis zu 500 mm).



[Lesen Sie den Artikel >](#)

[Mehr Infos zu den smarten Aktuatoren von Thomson >](#)

+ training/veranstaltungen

bauma
8.-14. APRIL 2019 MÜNCHEN



Sie besuchen die Messe bauma in München?

Gerne empfangen wir Sie auf dem Stand #305 in Halle A4

Sie sind an elektromechanischer Aktorik mit integrierter Rückführung und einfacher Vernetzbarkeit interessiert?

Dann besuchen Sie uns auf der Bauma in München vom 8.- 14. April 2019:

Lassen Sie sich in einem persönlichen Gespräch mit unseren Thomson-Experten die neueste Generation smarter elektromechanischer Aktuatoren mit „Bordelektronik“ demonstrieren.

Wir freuen uns auf Ihren Besuch!

[Klicken Sie hier, um einen Beratungstermin mit uns zu vereinbaren >](#)



Tech Tipps Video: Steuerung eines Thomson- Linearaktuators mit J1939 CAN- Bus-Funktionalität

Aktuatoren wie beispielsweise der Thomson Electrak HD bieten optionales CAN-Bus J1939, mit dem sich komplexe Echtzeit-Interaktionen zwischen mehreren Aktuatoren und zugehörigen Systemen deutlich einfacher überwachen und steuern lassen. In unserem Video erfahren Sie mehr dazu:

Video ansehen >

In Netzwerken posten:



Weiterleiten:



Herausgeber: Thomson Industries, Inc.
sales.europe@thomsonlinear.com

www.thomsonlinear.com

Thomson Neff Industries GmbH
Nürtinger Str. 70 | 72649 Wolfschlügen | Germany
Telefon +49 7022 504 0 | Telefax +49 7022 504 405
sales.germany@thomsonlinear.com
Registergericht: Amtsgericht Stuttgart, HRB 765761
Geschäftsführer: Wolfgang Becker, Hannes Koch, Scott Benigni

Tollo Linear AB
Estridsväg 10 | 29165 Kristianstad | Schweden
Telefon +46 44 246700 | Telefax +46 44 244085
sales.scandinavia@thomsonlinear.com