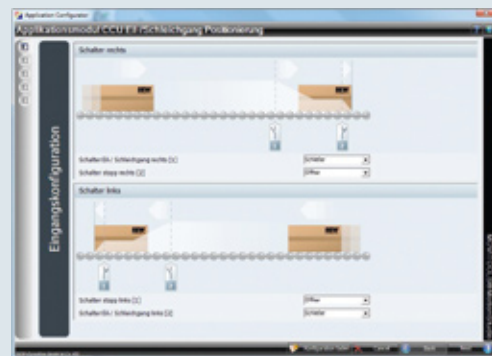


Steuerungstechnik – Configurable Control Unit: Applikationsmodul „Eil-/Schleichgang-Positionierung“



In vielen Anwendungen, wie z. B. im Transportbereich werden Bewegungen mit Hilfe einer Eil-/Schleichgang-Positionierung gesteuert. Diese Lösung ist kostengünstig und bietet gleichzeitig die Möglichkeit, den Einfluss von Störgrößen, wie z. B. den Schlupf beim Positionieren einer Palette auf einer Rollenbahn auszugleichen. Außerdem lassen sich Positionen einfach durch Versetzen eines Sensors einstellen.



Funktionalität:

- Grafische Oberfläche für Inbetriebnahme und Parametrierung mit Onlinehilfe und Monitor zum Steuern und Beobachten
- Antriebsfunktionalität Tippen und Eil-/Schleichgang-Positionierung
- Geeignet für Rollenbahnen, Hub- und Drehtische

Voraussetzungen:

- Configurable Control Unit standard und advanced, in MOVIFIT®-FC oder MOVIPRO®-SDC/-ADC
- Technologielevel T0
- Antriebselektronik:
 - Antriebsumrichter MOVIDRIVE®
 - Mechatronisches Antriebssystem MOVIGEAR®

Ihre Anforderungen für eine Applikationslösung mit der Configurable Control Unit von SEW-EURODRIVE

Name, Vorname

Abteilungsbezeichnung / Funktion

Firma

Straße / Hausnummer

Telefon

Telefax

PLZ / Ort

E-Mail

Kurzbeschreibung Applikation

Anzahl Achsen

Sonstiges

Gewünschte Antriebselektronik

Geforderte Taktzeiten / Reaktionszeiten

Bitte senden Sie diese Rückseite per Fax an das Technische Büro ganz in Ihrer Nähe. Die Adressen finden Sie auf der Rückseite der Mappe oder im Internet unter **www.sew-eurodrive.de**.

SEW
EURODRIVE

SEW-EURODRIVE GmbH & Co KG
 Postfach 30 23
 76642 Bruchsal
 Telefon 07251 75-0
 Fax 07251 75-1970
sew@sew-eurodrive.de

→ **www.sew-eurodrive.de**