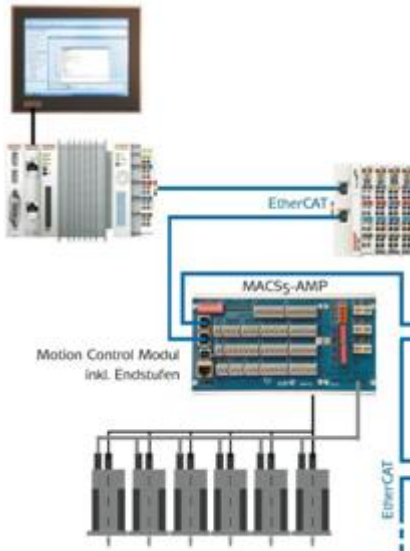


Antriebstechnik: Information & News der zub AG

Motion-Control im SPS-Verbund intelligent gelöst!



Der Einsatz von intelligenten Motion Control Modulen bietet die Chance Maschinen optimal auf die jeweiligen Kundenanforderungen abzustimmen und trotzdem die Systemkosten aller Varianten niedrig zu halten. Die SPS wird dabei nur auf die grundlegenden Funktionen ausgelegt und kann sehr schlank und kostengünstig realisiert werden, ohne auf anspruchsvolle Antriebsfunktionen oder die Flexibilität eines modularen Systemausbaus verzichten zu müssen.

MAC55 Motion Control Module können über CAN, EtherCAT, Powerlink, Ethernet, USB und RS232 in SPS-Netzwerke integriert werden und übernehmen dort autark die Antriebsregelung, Mehrachspositionierung, Kurvenscheibensynchronisation und die Prozesssteuerung von Subsystemen. Die SPS tauscht nur noch benötigte Konfigurations- und Prozessdaten mit dem Motion Control Modul aus und startet den Subprozess. Selbst komplexe Antriebsaufgaben werden von der MAC55 lizenzfrei und ohne Belastung der SPS dezentral ausgeführt.

Fazit:

Modulare und erweiterbare Anlagen- und Maschinendesigns werden mit den MAC55 Motion Control Modulen flexibel und effizient realisiert.

[Übersichtsdiagramm](#)

[Pressemitteilung 1](#) / [Pressemitteilung 2](#)

[Datenblatt](#)

Projekt „Umzug“: zub an neuer Adresse



Die zub machine control ist kurz vor Ostern in neue, wesentlich grössere Räumlichkeiten an der Buzibachstrasse 31 in 6023 Rothenburg umgezogen.

Der neue Firmenstandort befindet sich nur zwei Minuten von der Autobahnausfahrt Rothenburg entfernt und bietet eine optimale Gebäudeinfrastruktur und Erreichbarkeit. Erste Kunden konnten sich bereits bei Schulungen und Besprechungen von den Vorteilen überzeugen.

Vereinbaren doch auch Sie einen Termin mit oder bei uns:

Tel.: +41 41 54150-40 / Fax: +41 41 54150-49

e-mail: info@zub.ch

Link zu den Kontaktdaten auf der Website: [Kontaktdaten](#)