

Qualitätssiegel für B&R-Antriebstechnik



Als Zeichen für die weitreichende Unterstützung von Entwicklern bei der Antriebsauslegung mit SERVOfsoft darf B&R das Qualitätssiegel QSP des kanadischen Softwarehauses ControlEng führen.

ControlEng zeichnet serviceorientierte Unternehmen aus



B&R-Kunden können die Antriebstechnik innerhalb ihrer Automatisierungslösung optimal dimensionieren. Möglich macht dies eine kostenlos in die Automatisierungssoftware Automation Studio integrierte Version des Antriebs-Auslegungstools SERVOfsoft der kanadischen Firma ControlEng. Sie erlaubt mühelos die gezielte Auslegung für Servoantriebe, Motoren

und Getriebe von B&R. Damit werden die zu bewegenden Massen und sämtliche dafür benötigte Antriebe ideal aufeinander abgestimmt, der Energieaufwand wird gleichzeitig auf ein Minimum reduziert.

Hervorragender Kunden-Support

Die ControlEng Corporation zeichnet Unternehmen mit dem Siegel »Qualifizierter

SERVOfsoft-Partner« (QSP) aus, deren Unterstützung bei der Nutzung dieses Tools weit über die Empfehlung hinausgeht. So ist etwa Integration und Pflege der Produktdaten ebenso Voraussetzung wie die Kundenunterstützung mit einer eigenen E-Mail-Adresse und von ControlEng ausgebildeten Antriebsexperten. »Wir freuen uns über die Auszeichnung des herstellernerutralen Softwarehauses«, sagt Alois Holzleitner, Business Manager Motion bei B&R. »Es unterstreicht das gemeinsame Ziel von ControlEng und B&R, Techniker bei der Entwicklung besserer Maschinen zu unterstützen.« ←