

Hannover Messe: Werthenbach intensiviert Zusammenarbeit mit Eaton

Kooperationsvertrag in Hannover unterzeichnet | Messe-Premiere für elektro-hydraulische Präzisionsmaschine

Bielefeld/Hannover, 26.04.2017: Im Rahmen der diesjährigen Hannover Messe haben das Bielefelder Unternehmen Werthenbach Hydraulik-Antriebstechnik GmbH und das Unternehmen Eaton Electric GmbH einen Vertrag zur langfristigen, strategischen Zusammenarbeit unterzeichnet. Als neuer „Electro Hydraulic Authorized Solution Partner“ wird Werthenbach zukünftig das umfangreiche Portfolio des internationalen Eaton-Netzwerks nutzen und mit seinem Know-how stärken. Werthenbach-Kunden verschafft die Partnerschaft ab sofort einen direkten Zugang zu den branchenweit effizientesten Lösungen in den Bereichen Hydraulik und Elektrik.

Beispielhaft demonstrieren Werthenbach und Eaton auf der Hannover Messe in Halle 21 am Stand B15 das erste Ergebnis ihrer Kooperation auf diesem Gebiet. Entstanden ist eine neuartige Präzisionsmaschine zur Metallformung, die mit ihrem ganzheitlichen Ansatz Antworten auf die derzeit wichtigsten technologischen Herausforderungen im Industriezeitalter 4.0 gibt: Die Maschine basiert auf einem autonomen System mit geschlossenem Regelkreis und dezentraler Intelligenz. Sie ist somit in der Lage, die Steuerung selbstständig sowie mit geringerem Personaleinsatz zu führen. Zudem erfordert die Maschinennutzung einen geringeren Energieverbrauch und trägt insgesamt zur Senkung von Betriebskosten bei.

Intelligenten, energieeffizienten Lösungen gehört die Zukunft

„Es gibt einen klaren Trend hin zu intelligenteren, effizienteren Maschinen“, erklärt Marco Bison, Manager Mechatronic Technologies, EMEA Industrial Control and Protection Division bei Eaton. „Es geht nicht mehr länger nur um Komponenten, sondern darum, wie diese Komponenten sich vernetzen lassen, um intelligente Untersysteme zu schaffen, die dynamischer agieren und reagieren. Elektrohydraulische Systeme sind keine Zukunftsmusik, sie werden heute schon gebraucht.“

Das Unternehmen Werthenbach, das bereits als „System Integrator Hydraulics“ mit Eaton kooperiert, intensiviert mit dem Vertrag und der gemeinsamen Maschinendemonstration auf der Messe die Partnerschaft. Die jahrzehntelange Erfahrung von Werthenbach als Händler und Dienstleister für den Maschinen- und Anlagenbau ermöglicht es nun beiden Seiten, komplexe Projekte zu realisieren.

„Auf der Hannover Messe geht es uns darum, gemeinsam mit Eaton zu zeigen, wie die Elektrik, die Hydraulik und die Automationstechnik in Zukunft stärker zusammenwachsen werden“, sagt Dennis Jaeger, Technischer Leiter im Geschäftsbereich Hydraulik der Werthenbach Hydraulik-Antriebstechnik GmbH. „Der Vorteil für uns: Durch Eaton haben wir jetzt für unsere Kunden Zugriff auf die wesentlichen Technologien und Produkte zur Entwicklung besonders innovativer elektro-hydraulischer Systeme.“

www.werthenbach.de

Pressekontakt

Carl Werthenbach Konstruktionsteile GmbH & Co. KG
Grafenheider Str. 101 | 33729 Bielefeld
Tel.: +49 521 9768- 612 | Fax: +49 521 9768- 9612
E-Mail: presse@werthenbach.de | www.werthenbach.de

| 26.04.2017 | Seite 2

Fotonachweis: EATON

Bildunterschrift: (v.l.n.r.): Guido Fohr, Stefan Weskamp, Frank Campbell, Curt Hutchins (Eaton), Christian Heidemann, Dennis Jaeger (Werthenbach), Martin Kram, Richard Jacobs (Eaton).

Der Abdruck ist honorarfrei, wir bitten um einen Beleg.

Über Werthenbach: Die Werthenbach Gruppe ist seit 85 Jahren ein familiengeführtes Handelsunternehmen mit Hauptsitz in Bielefeld. Autoteile, Technische Produkte für Maschinenbau und Instandhaltung, Hydraulikkomponenten sowie der Aerospace-Vertrieb zählen zum Kerngeschäft von rund 720 Mitarbeitern an 13 Standorten in Nord- und Mitteldeutschland. Sie beliefern einen namhaften Kundenkreis mit technischen Produkten und bieten darüber hinaus umfassende Wartungs- und Instandhaltungsdienstleistungen sowie Komplettlösungen für die Industrie und den Fachhandel. Als weltweit agierender Großhändler steht Werthenbach zudem für ein herausragendes Warensortiment mit über 200.000 verfügbaren Artikeln, eigenen Fertigungs- und Bearbeitungszentren sowie für höchste Beratungskompetenz durch Ingenieure und qualifizierte Techniker. „Kompetenz, die bewegt“ ist das Leitbild der erfolgreichen Unternehmensgruppe, die sich durch die Entwicklung von elektronischen Katalogen (BMEcat), des Online-Shops „WIBS“ für B2B-Kunden oder der Werthenbach-Akademie mit Nachdruck praxisorientierten Weiterentwicklungen und dem Wissenstransfer im Rahmen der Digitalisierung „Industrie 4.0“ widmet. Werthenbach ist Mitglied im Technologie-Spitzencluster „it's owl“, dem Branchen- und Innovationsnetzwerk OWL Maschinenbau e.V. sowie zahlreicher, überregionaler Fachverbände.

www.werthenbach.de

Über Eaton: Die Eaton Corporation ist ein diversifiziertes Energiemanagement-Unternehmen, das 2016 einen Umsatz von 19,7 Mrd. US-Dollar erzielte. Mit energieeffizienten Lösungen unterstützt es Kunden bei einem effektiveren, sicheren und nachhaltigeren Management von elektrischer, hydraulischer und mechanischer Energie. Eatons Geschäftsbereich Elektrotechnik ist weltweit führend bei Produkten und Engineering-Dienstleistungen zur Energieverteilung, sicheren und unterbrechungsfreien Stromversorgung, Maschinen- und Gebäudeautomatisierung, Anlagen- und Motorschutz, im Beleuchtungs-, Sicherheits- und Kabelmanagement sowie bei Komponenten für raue Umgebungsbedingungen und explosionsgefährdete Bereiche. Mit globalen Lösungen gibt Eaton Antworten auf die derzeit wichtigsten Herausforderungen im Energiemanagement. Das globale Hydraulics-Team entwirft, produziert und vermarktet hocheffiziente Hydraulik- und Industriesysteme, einschließlich Elektrohydraulik, Lüfterantrieb, Hybrid- und Lenkungslösungen für führende Komponenten, z. B. Adapter, Kupplungen, Zylinder, Rohrverschraubungen und Baugruppen, Schlauch- und Rohrleitungen, Motoren, Pumpen und Ventile. Eaton folgt dem Leitbild, durch den Einsatz von Energiemanagement-Technologien und -Dienstleistungen für mehr Lebensqualität zu sorgen und die Umwelt zu schützen. Eaton beschäftigt ca. 95.000 Mitarbeiter und verkauft Produkte an Kunden in mehr als 175 Ländern. Weitere Informationen finden Sie auf <http://www.eaton.de> und www.eaton.com/hydraulics. Aktuelle Neuigkeiten bei Twitter (@Eaton_EMEA) oder LinkedIn (Eaton EMEA).

Pressekontakt

Carl Werthenbach Konstruktionsteile GmbH & Co. KG
Grafenheider Str. 101 | 33729 Bielefeld
Tel.: +49 521 9768- 612 | Fax: +49 521 9768- 9612
E-Mail: presse@werthenbach.de | www.werthenbach.de