

“Eine großartige Gelegenheit”

Kürzlich fand das 2019 North American EtherCAT Plug Fest der EtherCAT Technology Group (ETG) in Denver, USA, statt. Zahlreiche namhafte Hersteller von EtherCAT-Geräten kamen an zwei Veranstaltungstagen zusammen, um die Interoperabilität der mitgebrachten Produkte im Netzwerk mit den Geräten anderer Hersteller zu testen und sich mit den EtherCAT-Experten vor Ort auszutauschen.

Ende September trafen sich zahlreiche ETG-Mitgliedsfirmen zum 2019 North American EtherCAT Plug Fest, welches in diesem Jahr beim Gastgeber Beckhoff Automation im nordamerikanischen Denver stattfand. Mit über 35 Teilnehmern war das Event ein großer Erfolg, neben dem hohen Lerneffekt kam bei den Beteiligten vor allem die Tatsache gut an, neben vielen namhaften Herstellern von EtherCAT-Geräten einige ausgewiesene EtherCAT-Fachleute treffen zu können.

Insgesamt testeten die Teilnehmer sieben Steuerungen von verschiedenen Herstellern und 16 EtherCAT-Feldgeräte, darüber hinaus kamen drei Tools zum Einsatz. Neben ausgiebigen Interoperabilitätstests kam auch das Gespräch mit den anwesenden EtherCAT-Experten nicht zu kurz. Die Möglichkeit des fachlichen Austauschs noch während der Entwicklungsphase ist einer der großen Benefits der EtherCAT Plug Fests.

„Das 2019 North American EtherCAT Plug Fest war für alle Beteiligten ein voller Erfolg,“ erzählt Robert Trask, ETG-Repräsentant für Nordamerika. „Wir freuen uns, dass neben denjenigen, die schon häufiger dabei waren, auch viele neue Teilnehmer beim Plug Fest waren.“

Einer der Teilnehmer erzählt: „Ich war zum ersten Mal beim EtherCAT Plug Fest in Nordamerika dabei. Alles ist sehr gut organisiert und ich bin beeindruckt, dass so viele namhafte ETG-Mitglieder mit dabei sind.“ Und ein anderer ergänzt: „Das Plug Fest ist eine großartige Gelegenheit, um die Interoperabilität zahlreicher Feldgeräte auf einmal zu testen. Obwohl wir seit vielen Jahren mit der gleichen EtherCAT-Steuerung dabei sind, lernen wir jedes Mal neu dazu.“

Die EtherCAT Plug Fests finden mehrmals im Jahr auf der ganzen Welt statt. Alle Informationen zu Terminen und Teilnahme finden sich online unter www.ethercat.org/events.

ETG062019

31. Oktober 2019 | Seite 2 von 2

Pressebild:



Link: www.ethercat.org/images/press/etg_062019.jpg

Bildunterschrift:

Die Teilnehmer des 2019 North American EtherCAT Plug Fests in Denver, USA, schätzten die Veranstaltung als großartige Gelegenheit, um die Interoperabilität ihrer EtherCAT-Geräte zu testen.

Über die EtherCAT Technology Group:

Die EtherCAT Technology Group ist eine internationale Anwender- und Herstellervereinigung, in der Anwender aus verschiedenen Branchen mit führenden Automatisierungsanbietern zusammenarbeiten, um die EtherCAT-Technologie zu unterstützen, zu verbreiten und weiterzuentwickeln. Sie wurde im November 2003 gegründet und hat über 5.500 Mitgliedsfirmen aus 65 Ländern.

Über EtherCAT®:

EtherCAT ist die Industrial Ethernet-Technologie, die sich durch herausragende Performance, niedrige Kosten, flexible Topologie und einfache Handhabung auszeichnet. EtherCAT wurde 2003 erstmals vorgestellt, ist seit 2007 internationaler IEC- sowie SEMI-Standard. EtherCAT ist eine offene Technologie: Jeder ist eingeladen, EtherCAT zu implementieren und zu nutzen.

→ Weitere Informationen erhältlich im Internet unter www.ethercat.org.

Pressekontakt:

EtherCAT Technology Group

Christiane Hammel
Ostendstraße 196
90482 Nürnberg
Deutschland

Tel.: +49 (911) 5 40 56 226

Fax: +49 (911) 5 40 56 29

press@ethercat.org

www.ethercat.org/press