

2024 European EtherCAT Plug Fest

Im Juni hat die EtherCAT Technology Group (ETG) erneut eines ihrer gefragten Entwicklertreffen, diesmal das 2024 European EtherCAT Plug Fest, durchgeführt. Das Event fand in Hattersheim in den Räumlichkeiten von ETG-Mitgliedsfirma Hilscher Gesellschaft für Systemautomation mbH statt. Eingeladen waren alle Anbieter von EtherCAT MainDevices, SubDevices, Codes und Tools.

Mit mehr als 65 Teilnehmern von 29 verschiedenen Herstellern war das EtherCAT Plug Fest in Hattersheim komplett ausgebucht. Die EtherCAT-Experten vor Ort zeigten sich beeindruckt von dem ungebrochenen Interesse an EtherCAT und der hohen Nachfrage nach dieser Art von Entwicklertreffen.

Im Mittelpunkt der EtherCAT Plug Fests steht die Durchführung von Interoperabilitätstests. Anbieter von EtherCAT Main- und SubDevices treffen sich, um die Interoperabilität ihrer Produkte zu verbessern, aber auch um Informationen rund um die Implementierung zu teilen und Fragen bezüglich der Technologie zu klären. Die EtherCAT-Experten der ETG sind vor Ort, um ihr Know-how direkt und persönlich weiterzugeben und so den Entwicklungsprozess der einzelnen Teilnehmer zu unterstützen.

Florian Hammel, Teil des Technikteams der ETG und als Ansprechpartner in Hattersheim vor Ort, erzählt: „Je mehr Geräte bei einem EtherCAT Plug Fest auf Interoperabilität getestet werden können, desto besser. Entsprechend verbuchen wir das Event hier in Hattersheim als vollen Erfolg. Der Vorteil des persönlichen Austauschs der Teilnehmer mit uns sowie untereinander steht ebenfalls außer Frage.“

Die EtherCAT Plug Fests finden in regelmäßigen Abständen in Europa, Japan, Korea sowie Nordamerika statt. Alle Informationen zu künftigen Terminen finden sich online unter www.ethercat.org/events.

ETGo62024

11. Juli 2024 | Seite 2 von 2

Pressebild:



Link: www.ethercat.org/images/press/etg_o62024.jpg

Bildbeschreibung: Großer Zulauf beim 2024 European EtherCAT Plug Fest der ETG

Bildrechte: EtherCAT Technology Group

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 7700 Mitgliedsfirmen aus 75 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/presse