

ETG082022

27. Juli 2022 | Seite 1 von 2

EtherCAT Technology Group: Präsenz-Veranstaltungen sind zurück!

Nach der Pandemie-bedingten „Vollbremsung“ starten nun auch in Europa wieder die Events im Präsenz-Format und mit aktiver Beteiligung der EtherCAT Technology Group.

Die erste Veranstaltung war die Messe SPS Italia in Parma, bei der die ETG seit 10 Jahren die EtherCAT Technologie auf einem eigenen Stand präsentiert. Und schon hier wurde deutlich, was in den beiden Jahren zuvor gefehlt hatte: zwar kann online viel Information weitergegeben werden und man erreicht auch diejenigen, die nicht zur Messe kommen können, aber ein Webinar kann den direkten Austausch vor Ort nicht ersetzen.

Auch auf der auf Anfang Juni verschobenen Hannovermesse war die ETG wieder am Start: auf dem Gemeinschaftstand waren 48 Mitaussteller mit über 500 verschiedenen EtherCAT Produkten vertreten. Die stark international ausgerichtete Veranstaltung war zwar nicht zuletzt aufgrund der allgemeinen Reisebeschränkungen weniger stark besucht, aber am ETG-Stand war das Besucheraufkommen mit 2019 vergleichbar.

Auch auf der ebenfalls auf Juni verschobenen Embedded World-Messe in Nürnberg gab es wieder richtiges Messe-Feeling: guter Besuch, viele Gespräche und großes Interesse an EtherCAT auch als Embedded Bussystem. Die Messe ist ein Entwickler-Treffpunkt, und so sind hier die Fragen rund um EtherCAT oft sehr implementierungs-spezifisch. Gut, dass im ETG-Team viele Technologieexperten sind, die den Entwicklungsingenieuren auf Augenhöhe begegnen und deren Projekte unterstützen.

Die EtherCAT-Entwickler-Kompatibilitäts-Meetings, auch „Plug Fests“ genannt, mussten 2021 durch online Interoperabilitäts-Test-Wochen ersetzt werden. Das Format, bei dem sich eine ganze Woche lang Webinars, Expertentreffen und Remote-Testsessions abwechselten, wurde von den ETG Mitgliedern sehr gut angenommen. Trotzdem waren die 45 Teilnehmer am ersten „echten“ Plug Fest seit 2019 froh, sich wieder „Live und in echt“ treffen zu können. Das Europäische EtherCAT Plug Fest fand Anfang Juli in Ostwestfalen statt, Gastgeber war dieses Mal die Weidmüller in Paderborn. Weitere Plug Fests sind dieses Jahr in den USA und Japan geplant.

Pressebild I:



Bildunterschrift: EtherCAT Stand Hannover Messe

Link: www.ethercat.org/images/press/etg_082022_1.jpg

ETG082022

27. Juli 2022 | Seite 2 von 2

Pressebild 2:



Bildunterschrift: EtherCAT Plug Fest Europa

Link: www.ethercat.org/images/press/etg_082022_2.jpg

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 ist mit über 6.700 Mitgliedsfirmen aus 69 Ländern die weltweit größte Organisation für industrielle Kommunikation.

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

Polina Andreeva
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