

## Frischer Wind beim 2024 Japanese EtherCAT Plug Fest

Ende Oktober fand im japanischen Yokohama das 2024 Japanese EtherCAT Plug Fest der EtherCAT Technology Group (ETG) statt. Das Event bot den Teilnehmern und Teilnehmerinnen eine wertvolle Gelegenheit, ihre insgesamt 9 EtherCAT MainDevices sowie 10 EtherCAT SubDevices auf deren Interoperabilität hin zu testen und mit den gewonnenen Erkenntnissen die Kompatibilität ihrer Produkte zu verbessern und diese so optimal für den Einsatz im Feld vorzubereiten.

Besonders erfreulich war die Teilnahme von vier Unternehmen, die erstmalig bei der Veranstaltung dabei waren und so maßgeblich zur Dynamik und Vielfältigkeit des Events beitrugen. Im Fokus des Treffens stand neben den Interoperabilitätstests auch der persönliche Austausch der Anwesenden untereinander sowie mit den EtherCAT-Experten vor Ort, im Rahmen dessen technologische Herausforderungen benannt und Lösungsansätze erdacht werden konnten.

Die Mitarbeiter des japanischen ETG-Büros, welche für die Organisation der Veranstaltung zuständig und ebenfalls vor Ort waren, erklären: „Der Zuwachs an teilnehmenden Unternehmen hat das 2024 Japanese EtherCAT Plug Fest in diesem Jahr zu einem besonderen Ereignis gemacht. Waren die Veranstaltungen bereits in der Vergangenheit von großem Erfolg geprägt, so wurde die Atmosphäre durch die neuen Gesichter und das große Interesse an den Themen der EtherCAT-Interoperabilität nochmals belebt.“

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](http://www.ethercat.org/events).

### Pressebild:



Link: [www.ethercat.org/images/press/etg\\_o82024.jpg](http://www.ethercat.org/images/press/etg_o82024.jpg)

**Bildbeschreibung:** Die Teilnehmer und Teilnehmerinnen des 2024 Japanese EtherCAT Plug Fest in Yokohama.

**Bildrechte:** EtherCAT Technology Group

ETGo82024

07. November 2024 | Seite 2 von 2

## 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 7950 Mitgliedsfirmen aus 75 Ländern.

## Über EtherCAT<sup>®</sup>:

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](http://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](mailto:press@ethercat.org)  
[www.ethercat.org/presse](http://www.ethercat.org/presse)