

Safety over EtherCAT®

EtherCAT in 2 Minuten – so international wie die ETG selbst

Mit der Videoserie „EtherCAT in 2 Minuten“ hat die ETG vor einiger Zeit ein Format ins Leben gerufen, bei dem Interessierten in Form von kurzen Erklärvideos mit einfachen Worten und in aller Kürze die wichtigsten Features und Besonderheiten der EtherCAT-Technologie nähergebracht werden. Themen wie z.B. das Funktionsprinzip von EtherCAT, Safety-over-EtherCAT, aber auch die Mitgliedschaft in der EtherCAT Technology Group erleichtern Zuschauern auf der ganzen Welt den Zugang zur Technologie. Neben den Audioversionen in deutscher, englischer und chinesischer Sprache sind die Videos auch mit Untertiteln in Deutsch, Englisch, Chinesisch, Japanisch sowie Koreanisch abrufbar, um ein möglichst breites Publikum zu erreichen und so dem internationalen Charakter der ETG gerecht zu werden. Alle Videos finden sich kategorisiert nach Sprachen auf dem YouTube-Kanal der EtherCAT Technology Group und können von jedem öffentlich eingesehen werden. Die chinesischen Videos finden sich zudem auf der Videoplattform Bilibili wieder.

EtherCAT in 2 Minuten – Screenshot YouTube-Kanal



© ETG

Erfolgreiche EtherCAT Interoperability Testing Week in Japan

Mit der kürzlich zu Ende gegangenen EtherCAT Interoperability Testing Week in Japan bringt die EtherCAT Technology Group ihre diesjährige Serie an Entwickler-Events im Online-Format zum Abschluss. Wie in den anderen Ländern auch, wurde die erste Veranstaltung dieser Art in Japan von den Teilnehmern sehr gut angenommen. Über 60 interessierte Entwickler von EtherCAT-Produkten nahmen an den insgesamt zehn über die Woche verteilten Sessions teil, im Rahmen derer die optimale Nutzung der von der ETG angebotenen Tools sowie neue Geräteprofile für die Halbleiterindustrie diskutiert wurden. Während der Sessions präsentierten die Experten der ETG praxisorientiert entsprechende Lösungen, was bei den Teilnehmern auf sehr positive Resonanz stieß. Besonders gut kam an, dass das Team um Masanori Obata, Leiter des ETG-Büros Japan, die Präsentationsinhalte auch

auf Japanisch aufbereitet hatte. Guido Beckmann, der als Chairman des Technical Committee der ETG an der EtherCAT Interoperability Testing Week teilnahm, fasst die Veranstaltung wie folgt zusammen: „Die Webinars im Plenum sowie die individuellen Experten-Sessions haben uns gezeigt, dass dieses Event-Format eine gute Möglichkeit ist, Wissen und Ideen auszutauschen, mit den Entwicklern in die Diskussion zu gehen und so die EtherCAT-Technologie und deren Interoperabilität noch besser zu machen.“ Für das kommende Jahr ist zusätzlich zu den neu etablierten Online-Angeboten für Entwickler auch wieder ein physisches EtherCAT Plug Fest in Japan geplant. Alle Informationen dazu finden sich zu gegebener Zeit auf der Homepage der EtherCAT Technology Group.

