

Hermes Award = EtherCAT

Die EtherCAT Technology Group gratuliert der Sumitomo (SHI) Cyclo Drive Germany GmbH zum Gewinn des diesjährigen Hermes Awards. Der internationale Technologiepreis der HANNOVER MESSE wird alljährlich im Rahmen der Messe ausgelobt und zählt mit 100.000 Euro Preisgeld zu den höchstdotierten Technologie-Wettbewerben weltweit. Den „Industrie-Oskar“ gewann Sumitomo mit dem EtherCAT-basierten TUAKA Roboterantrieb.

Drei Innovationen werden jedes Jahr für den Hermes Award nominiert: neben TUAKA waren es in diesem Jahr die EtherCAT-Steuerungsplattform ctrlX Core von Bosch Rexroth und die Industrie-Steckverbindung Han-Modular Domino Module von Harting, die einen EtherCAT-Stecker enthält. Somit war schon vor der Preisverleihung durch Bundesforschungsministerin Bettina Stark-Watzinger klar, dass ein EtherCAT Produkt gewinnen würde: der Hermes Award ist dieses Jahr EtherCAT!

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 6.600 Mitgliedsfirmen aus 69 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

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