

## ETG feiert 20 Jahre Verband und Technologie

**20 Jahre EtherCAT und 20 Jahre EtherCAT Technology Group (ETG): Das gilt es zu feiern. Anlässlich dieser Meilensteine lud Beckhoff zum Galadinner in den Kaisersaal des Grand Hotel Kaiserhof Victoria in Bad Kissingen ein. Mit ETG-Vorstand, dem fürs ETG-Headquarter in Nürnberg tätigen Beckhoff-Team, EtherCAT-Entwicklern der ersten Stunde sowie Mitgliedern des ETG Technical Committee und des Marketing Committee waren viele derjenigen dabei, die entscheidend zum Erfolg von EtherCAT beigetragen haben.**

Rund um den Festabend fanden die Committee-Sitzungen statt: Sowohl das Technical Committee als auch das Marketing Committee treffen sich zweimal jährlich, um die Ergebnisse der verschiedenen technischen Arbeitskreise zu diskutieren und die weltweiten Marketing-Aktivitäten des Verbands zu koordinieren. Hierzu waren Teilnehmer sogar aus Japan und Korea angereist.

Martin Rostan, Executive Director der ETG, blickte in seinem augenzwinkernden Festvortrag auf 20 Jahre EtherCAT und EtherCAT Technology Group zurück: vom „Fast Lightbus“ zu EtherCAT, vom ETG-Start mit 33 Gründungsmitgliedern bis zum weltgrößten Feldbusverband mit fast 7.400 Mitgliedsfirmen aus 73 Ländern, und von null auf 60 Mio. EtherCAT-Geräte. 213 ETG-Messestände, 175 Roadshows in 51 Ländern, 59 Plugfests, unzählige Arbeitskreis- und Normungssitzungen und natürlich die vielfältige Arbeit der ETG-Teams steuerten zahlreiche unterhaltsame Fotos, Anekdoten und bemerkenswerte Erlebnisse bei. Martin Rostan dankte den Beckhoff-Entwicklern dafür, der ETG die anerkannt beste Feldbustechnologie zur Verbreitung und Weiterentwicklung vorbereitet zu haben, dem ETG-Team für 20 Jahre engagierte Mitarbeit sowie dem ETG-Vorstand und den Committee-Mitgliedern für die Mitgestaltung des Verbands und der Technologie – und ETG-Ehrenmitglied Hans Beckhoff für die konsequente Öffnung von EtherCAT und seine vielfältige Unterstützung der ETG.

Hans Beckhoff hob in seinem Grußwort zunächst die Rolle des ursprünglichen Entwicklungsteams hervor, das Außerordentliches geleistet hat. Anschließend gratulierte er dem ETG-Team zum Erfolg und dankte ihm für die tatkräftige Arbeit der letzten 20 Jahre.

### Pressebild I:



**Bildbeschreibung:** Festvortrag von Martin Rostan, Executive Director der ETG, während des Galadiners zu 20 Jahre EtherCAT

Link: [www.ethercat.org/images/press/etg\\_052023\\_1.jpg](http://www.ethercat.org/images/press/etg_052023_1.jpg)

ETG052023

12. Okt 2023 | Seite 2 von 2

## Pressebild 2:



**Bildbeschreibung:** Die Mitglieder des Vorstands und des Technical Committee der ETG beim Treffen anlässlich des EtherCAT-Jubiläums

Link: [www.ethercat.org/images/press/etg\\_052023\\_2.jpg](http://www.ethercat.org/images/press/etg_052023_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 7.300 Mitgliedsfirmen aus 73 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](http://www.ethercat.org).

### Pressekontakt:

#### EtherCAT Technology Group

Polina Andreeva  
Ostendstraße 196  
90482 Nürnberg  
Deutschland  
Tel.: +49 (911) 5 40 56 226  
[press@ethercat.org](mailto:press@ethercat.org)  
[www.ethercat.org/presse](http://www.ethercat.org/presse)