



Davetiye EtherCAT Online Seminer Türkiye



Perşembe | 22 Ekim, 2020
10:00 - 11:00 (TSl)

Hemen kaydolun – katılım ücretsizdir!
www.ethercat.org/2020/turkiye

EtherCAT nedir?

- Dünyanın en hızlı Ethernet tabanlı endüstriyel haberleşme protokülü olan EtherCAT (Ethernet for Control Automation Technology) üstün performans, esneklik ve maliyet avantajı sağlar.

Kimler katılmalı?

- Bu seminer, endüstriyel haberleşme ağları, avantajları ve uygulama örnekleri ile ilgili kapsamlı bilgi edinmek isteyen endüstri profesyonellerinin katılımı için uygundur.

Neden katılmalı?

- Endüstriyel Ethernet'in faydaları hakkında bilgi edinin.
- EtherCAT teknolojisini keşfedin.
- EtherCAT uzmanları ile çevrimiçi sohbet edin ve EtherCAT'in kendi uygulamanıza nasıl katkı sağlayabileceğini öğrenin.
- Gigabit performansında iletim hızı sayesinde EtherCAT'in geleceğini keşfedin ve farklı haberleşme teknolojilerinin EtherCAT ile tümleşimini öğrenin.
- EtherCAT'in performans ve rekabet avantajını nasıl üretebildiğini görün.

ETG Hakkında

- EtherCAT teknolojisini destekleyen dünyanın en büyük Endüstriyel Ethernet ve Fieldbus organizasyonu olan EtherCAT Teknoloji Grubu (ETG), 67 ülkede 6000'den fazla üye firmaya sahiptir.

İletişim

EtherCAT Technology Group
ETG Headquarters
Ostendstraße 196
90482 Nuremberg
Germany

Phone: +49 911 54056 20
info@ethercat.org
www.ethercat.org



Martin Rostan
Yönetici müdür
EtherCAT Technology Group

Martin Rostan, Almanya ve Birleşik Krallık'ta Havacılık ve Uzay Mühendisliği eğitimi aldı ve 1992 yılında mezun oldu.

Ardından ilk CANopen teknolojilerinin geliştirildiği uluslararası araştırma projesini yönetti. 1996-1998 yılları arasında Selectron firmasında pazarlama müdürlüğü ve yöneticilik yaptı.

1998 senesinden bu yana Beckhoff'ta çalışan Martin Rostan, önce Ethernet ve Fieldbus sistemlerinin ilk kıdemli ürün müdürü olarak, 2006 senesinden itibaren de Teknoloji Pazarlama bölümünün başkanı olarak görev almaktadır. Martin, fieldbus topluluklarının çeşitli kurullarında da hizmette bulunmaktadır; EtherCAT Technology Group'un Yönetici Müdürü'dür, CAN in Automation içindeki CANopen gruplarına başkanlık eder ve Beckhoff'u ODVA'daki konferanslarda temsil eder. Ayrıca, Endüstriyel İletişimin standardizasyon kurulları olan ISO ve IEC'te teknik uzman olarak görev almaktadır.

Dergilerde, ders kitaplarında, konferans ve sempozyumlarda, endüstriyel haberleşme protokollerinin ve Ethernet teknolojilerinin yaygınlaşmasına katkıda bulunur.

Hemen kaydolun – katılım ücretsizdir!
www.ethercat.org/2020/turkiye

Perşembe | 22 Ekim, 2020

Zaman çizelgesi:
10:00 - 11:00 (TST)

Sunum, Martin Rostan tarafından canlı olarak verilecektir.

Uzmanlar sorularınızı seminer sırasında ve sonrasında çevrimiçi sohbet yoluyla canlı olarak cevaplayacaktır

Sunum ve yazışmalar İngilizce olacaktır.

Crisis is time for innovation, gain market share with EtherCAT!

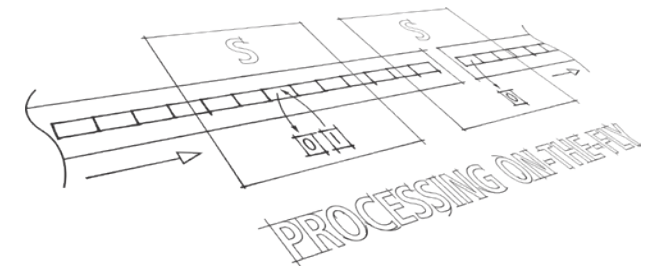
Kriz dönemi, inovasyon için doğru zamandır. EtherCAT ile pazar payınızı artırın!

- Fieldbus neden bu kadar önemli?
- Ethernet'i fieldbus olarak kullanmanın zorlukları
- EtherCAT, Ethernet fieldbus işlevsel prensip
- EtherCAT ile pazar payı nasıl kazanılır
Daha iyi kalite
Daha fazla verimlilik ve daha yüksek çıktı
Daha düşük maliyetler
- Kurulum, sorun giderme ve teşhis
- IoT, Endüstri 4.0, OPC UA ve Co.
- EtherCAT ve siber güvenlik
- EtherCAT G/G10
- Özet
- Sorular ve cevaplar



Neden çevrimiçi seminer?

- Bu etkinlik, Türkiye'de EtherCAT teknolojisiyle ilgilenen endüstri profesyonelleri için özel olarak düzenlenmektedir.
- "Gotowebinar" üzerinden düzenlenecek olan bu etkinliğe kayıt yapmak ve erişim linki edinmek için davetlisiniz. Katılım ücretsizdir.
- Çevrimiçi sohbet yoluyla sorularınızı sorma fırsatı elde ediniz.



- Etkinlikte siz de yer alın ve EtherCAT'in çalışma prensibi olan "on the fly" hakkında daha fazla bilgi edinin.