Ether CAT.

Ether CAT.







Mercoledì | 28 Ottobre, 2020 ore 10.00

Contatti

EtherCAT Technology Group ETG Headquarters Ostendstraße 196 90482 Nuremberg Germany

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

Registrati online - è gratis! www.ethercat.org/2020/italia

Cos'è EtherCAT?

EtherCAT (Ethernet for Control Automation Technology)
 è la più performante tecnologia Ethernet industriale,
 che consente di ottenere straordinarie prestazioni,
 flessibilità e vantaggi economici

Chi può partecipare?

 Il webinar, della durata di un'ora, si rivolge ai professionisti dell'automazione e a tutti coloro che sono interessati ai vantaggi e applicazioni di reti industriali

Perchè partecipare?

- Comprendere le sfide e i vantaggi di Ethernet industriale, e della tecnologia EtherCAT
- Esplorare e comprendere la tecnologia EtherCAT
- Chatta online con gli esperti EtherCAT e scopri come migliorare la tua applicazione
- Scopri il futuro di EtherCAT grazie alle prestazioni in gigabit e all'integrazione di diverse tecnologie di comunicazione
- Scopri come EtherCAT può generare prestazioni e vantaggi competitivi

Su ETG

 EtherCAT Technology Group (ETG) è la più vasta organizzazione al mondo nell'ambito di Ethernet industriale e dei bus di campo, con oltre 6,000 membri in 67 paesi







Martin Rostan
Executive Director
EtherCAT Technology Group

Martin Rostan ha studiato ingegneria aerospaziale in Germania e nel Regno Unito, diplomandosi nel 1992.

Successivamente ha gestito il progetto di ricerca internazionale che ha sviluppato inizialmente la tecnologia CANopen. Dal 1996 al 1998 è stato direttore marketing e funzionario autorizzato di Selectron.

Dal 1998 è in Beckhoff, prima come senior product manager per Ethernet e sistemi fieldbus, poi dal 2006 come responsabile del marketing tecnologico. Martin serve la comunità Fieldbus in vari comitati: è executive director di EtherCAT Technology Group, presiede i gruppi CANopen all'interno di CAN in Automation e rappresenta Beckhoff in ODVA e in diverse conferenze. È anche tecnico esperto nei comitati di standardizzazione ISO e IEC per la comunicazione industriale.

Con pubblicazioni su riviste, libri di testo, conferenze e simposi contribuisce alla diffusione di bus di campo e tecnologie Ethernet

Registrati online - è gratis! www.ethercat.org/2020/italia

Mercoledì | 28 Ottobre, 2020

Orario:

10:00 - 11:00 (CET)

La presentazione sarà tenuta dal vivo da Martin Rostan

Gli specialisti risponderanno alle tue domande in diretta tramite chat online durante e dopo la sessione

La presentazione e la conversazione saranno in inglese

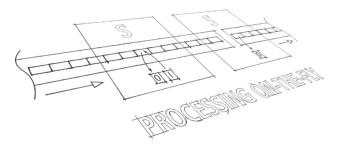
Crisis is time for innovation, gain market share with EtherCAT!

- Why is the fieldbus so important?
- Challenges of using Ethernet as fieldbus
- EtherCAT, the Ethernet fieldbus Functional principle
- How to gain market share with EtherCAT Better quality More efficiency and throughput Lower costs
- Installation, troubleshooting and diagnosis
- IoT, Industry 4.0, OPC UA and Co.
- **■** EtherCAT and cyber security
- EtherCAT G/G10
- Summary
- Ouestions and answers



Perché il webinar?

- Questo speciale evento online viene offerto per presentare la tecnologia EtherCAT in Italia.
- La piattaforma utilizzata è "GoToWebinar" e ti invitiamo a registrarti per assistere al webinar.
 La partecipazione è gratuita.
- Cogli l'occasione per porre le tue domande in chat!



Partecipa e scopri di più sul principio di funzionamento: Ethernet "on the fly"

