



## Contato global:

**EtherCAT Technology Group**  
ETG matriz  
Ostendstraße 196  
90482 Nuremberg, Aleman

☎ +49 911 54056 20  
✉ info@ethercat.org  
www.ethercat.org

## Contato local do evento:

**Beckhoff Automação Industrial Ltda.**  
Rua Caminho do Pilar, 1362  
Vila Gilda, Santo André - SP  
CEP: 09190-000, Brasil

☎ + 55 11 4126-3232  
✉ info@beckhoff.com.br  
www.beckhoff.com/pt-br/

## Convite Seminários EtherCAT Brasil 2023



7 de Março | São Paulo/SP  
9 de Março | Porto Alegre/RS  
14 de Março | Joinville/SC

Patrocinado por:

**BECKHOFF**

Registre-se hoje – gratuitamente!  
[www.ethercat.org/2023/brasil](http://www.ethercat.org/2023/brasil)

## Por que EtherCAT?

- EtherCAT (Ethernet for Control Automation Technology) é a solução mais rápida em Ethernet Industrial. Proporciona um alto desempenho, com flexibilidade e ótimo custo benefício.

## Quem poderá participar?

- Profissionais do ramo de automação ou que se interessem por redes industriais e suas vantagens e aplicações.

## Por que participar?

- Aprenda sobre os benefícios e desafios da Ethernet industrial.
- Explore e compreenda a tecnologia EtherCAT.
- Converse com especialistas em EtherCAT e veja como eles podem melhorar sua aplicação
- Conheça o futuro do EtherCAT através de desempenho gigabit e da integração de diversas tecnologias de comunicação.
- Descubra como EtherCAT pode gerar desempenho e vantagem competitiva.

## Sobre o ETG

- EtherCAT Technology Group (ETG) – A maior organização mundial de Ethernet industrial e Fieldbus, com mais de 6900 empresas membros em cerca de 72 países que apoiam a tecnologia EtherCAT!

## Oradores e Locais



### Oradores



**Martin Rostan**  
Diretor Executivo  
e Especialista em Ethernet  
EtherCAT Technology Group, matriz



**Marcos Giorjani**  
Diretor Geral  
Beckhoff Automação Brasil

### Locais



**07/03/2023 | São Paulo/SP**  
**ABIMAQ**  
Av. Jabaquara, 2925 - Mirandópolis,  
São Paulo/SP - 3º andar

**Evento das 14h as 18h30**



**09/03/2023 | Porto Alegre/RS**  
**Faculdade de Tecnologia SENAI Porto Alegre**  
Av. Assis Brasil, 8450 - Sarandi  
Porto Alegre/RS

**Evento das 14h as 18h30**



**14/03/2023 | Joinville/SC**  
**Instituto SENAI de Inovação em Sistemas  
de Manufatura e Processamento a Laser**  
Rua Arno Waldemar Dohler, 308  
Bairro Santo Antonio - Joinville/SC

**Evento das 08h as 12h30**

## Programa



### Horários

**7 de Março de 2023 | São Paulo/SP**  
**9 de Março de 2023 | Porto Alegre/RS**  
Início do seminário : 14h00  
Fim do seminário: 18h30

**14 de Março de 2023 | Joinville/SC**  
Início do seminário : 8h00  
Fim do seminário: 12h30

A apresentação será realizada em inglês e traduzida ao vivo para o português.

### Programa

- **Credenciamento e Boas vindas**
- **Porque e como o EtherCAT faz o que faz...**  
Martin Rostan, EtherCAT Technologu Group
- **Arquitetura do Sistema, Conectividade e Cyber Segurança**  
Martin Rostan, EtherCAT Technologu Group
- **Coffee Break**
- **EtherCAT na prática - Cases de Sucesso usando Beckhoff**  
Marcos Giorjani, Beckhoff Brasil
- **Novo: EtherCAT G/G10. O roteiro para ainda mais desempenho**  
Martin Rostan, EtherCAT Technologu Group
- **Diagnóstico EtherCAT: Mais tempo ativo!**  
Martin Rostan, EtherCAT Technologu Group
- **Benefícios aos usuários: Ganhando mercado com o EtherCAT**  
Martin Rostan, EtherCAT Technologu Group
- **Questões e comentários**

Registre-se hoje – gratuitamente!  
[www.ethercat.org/2023/brasil](http://www.ethercat.org/2023/brasil)

## Patrocinador



**BECKHOFF**

[www.beckhoff.com](http://www.beckhoff.com)

Beckhoff desenvolve e comercializa sistemas de tecnologia em automação e está presente em mais de 75 países ao redor do mundo. No Brasil sua filial, em Santo André – SP, disponibiliza toda essa tecnologia para todos os segmentos através de sua ampla variedade de produtos em PCs Industriais, Painéis de Operação, sistemas de E/S abertos e flexíveis, tecnologia de acionamento, software de controle e a rede EtherCAT – Ethernet para o chão de fábrica determinística e de altíssimo desempenho. Conta ainda com um centro de treinamento, departamentos de suporte e service e mais 03 escritórios de vendas e suporte técnico, nas regiões do interior de São Paulo (Campinas), Santa Catarina (Joinville) e Rio Grande do Sul (Novo Hamburgo).

Organizador:

**EtherCAT**  
Technology Group