

## ATIVIDADE PATROCINADOR SKA

### 28/09 as 14h – 1h20 de duração

**Palestrante:** Guilherme Borba – [Guilherme.borba@ska.com.br](mailto:Guilherme.borba@ska.com.br)

**Tema:** Tecnologia MES: Dados Confiáveis Para Aumento da Produtividade na Indústria

**Mini currículo:** Graduado em Engenharia de Produção e Sistemas pela UDESC - Universidade do Estado de Santa Catarina e possui Pós-graduação em Engenharia Industrial 4.0 pela UFPR - Universidade Federal do Paraná. Já atuou em multinacionais da indústria plástica e automotiva, no Brasil e Estados Unidos. Atualmente é responsável na SKA pela gestão e implantação de projetos MES e pelo processo de pré-venda.

### 29/09 as 14h - 1h20 de duração

**Palestrante:** Fábio Saul – [fabio.saul@ska.com.br](mailto:fabio.saul@ska.com.br)

**Tema:** Plataforma de negócios para tomar as melhores decisões

**Mini currículo:** Técnico em Eletrotécnica formado pela Fundação Escola Técnica Liberato Salzano e Analista de Sistemas formado pela Universidade Feevale de Novo Hamburgo. Tem 18 anos de experiência em soluções CAD/ECAD aplicadas nas indústrias dos mais variados setores, atuando principalmente com ministração de treinamentos, atendimento ao cliente, consultorias e desenvolvimento de aplicações de ferramentas com foco nas soluções eletroeletrônicas.

### 30/09 as 14h - 1h20 de duração

**Palestrante:** Gabriel Knob Caetano – [gabriel.caetano@ska.com.br](mailto:gabriel.caetano@ska.com.br)

**Tema:** Simulação como ferramenta de validação suportando todas as decisões da engenharia

**Mini currículo:** Possui graduação em Engenharia Mecânica pela Universidade Feevale (2018). Atualmente é Engenheiro CAE - SKA Automação de Engenharia . Tem experiência na área de Engenharia Mecânica, com ênfase em Mecânica dos Flúidos. Atua desde 2010 com ferramentas CAD e PDM para engenharias, desde 2018 trabalha especificamente com diferentes soluções CAE e CFD, realizando treinamentos, consultorias e serviços de simulação.