

## **Marcos Gritti representará a Boeing no Painel dos Patrocinadores**

Marcos Gritti representará a Boeing no Painel dos Patrocinadores, a ocorrer no dia 2 de novembro, às 9h30, no Auditório Lacaz Netto, do ITA, na sequência da Cerimônia de Abertura da 25ª. Competição SAE BRASIL AeroDesign.

Marcos Gritti é Gerente Senior de Engenharia de Sistemas do Centro de Engenharia e Tecnologia da Boeing Brasil. Nesta função, é responsável por liderar quatro gerentes de primeiro nível e uma equipe multidisciplinar de engenharia para agregar valor como parte da Boeing Global Engineering.



Juntamente com outros três panelistas convidados, Marcos estará proferindo palestra e interagindo com numerosa plateia composta por centenas de competidores AeroDesign a visão de sua empresa sobre o tema central do encontro programado para o próximo dia 2 de novembro: **“Um projeto que é motivo de orgulho em nossa empresa”**.

Com bacharelado em Engenharia Mecatrônica, mestrado em Engenharia Aeronáutica e pós-graduação em Gestão de Pessoas e Liderança, ele possui uma compreensão completa de todo o ciclo de vida do desenvolvimento, certificação e entrada em serviço de um sistema de aeronave.

Antes de ingressar na Boeing, Marcos Gritti trabalhou mais de 20 anos em grandes OEMs, iniciando sua carreira como engenheiro de Sistemas de Controle de Voo, progredindo para Gerente Senior de Sistemas Elétricos/Eletrônicos.

Ao longo de sua carreira, esteve à frente de projetos muito importantes. Por exemplo, como engenheiro de sistemas de controle de voo, de 2003 a 2012 foi responsável pela especificação/desenvolvimento e verificação de sistemas fly-by-wire (de acordo com ARP-4754, DO 178, DO-160, ARP-4761), certificação (FAA, EASA, TCCA, ANAC e

Certificação chinesa), contratos técnicos e SOW para compras de fornecedores, além de atuar como gerente técnico de fornecedores em diversos programas de Aviação Comercial, Executiva e Defesa.

Em 2013, assumiu a gestão da equipe de controle de voo para a Aviação Comercial (incluindo o Programa E2 da Embraer, desde o início até a certificação e entrada em serviço). Durante este período, atuando como Gerente de Projetos e Produtos de Sistema de Controle de Voo reportaram-se a ele uma equipe de mais 40 engenheiros, cinco fornecedores e uma equipe de engenheiros subcontratados. Sem prejuízo de suas responsabilidades como gestor de equipes, Marcos sempre esteve presente desde o projeto da arquitetura do sistema de controle de voo até o processo de certificação.

Em 2021, assumiu o cargo de Gerente de Sistemas Senior, estando à frente de Sistema de Controle de Voo, Sistema de Piloto Automático, Lei de Controle, Integração e Segurança de Sistemas, Sistema Elétrico e Sistema Aviônico e também iniciou o projeto do programa de aeronaves eVTOL para EMBRAER EVE.

Em maio de 2022 Marcos ingressou no Centro de Engenharia e Tecnologia da Boeing Brasil como Gerente de Engenharia de Sistemas de primeira nível e ajudou a construir a força de trabalho de engenharia junto com a equipe dos EUA. Em dezembro de 2022, tornou-se Gerente Senior de Engenharia de Sistemas.

***Comissão Organizadora  
25ª. Competição SAE BRASIL AeroDesign.***