



21/07/2024

https://www.meiofiltrante.com.br/Noticia/124667/jec-talks-brasil-2024-



☆ HOME

□ EDIÇÕES

⊞ BUSCA FILTROS

Publicidade



JEC Talks Brasil 2024

Slea - 25/07/2024

Segunda edição do JEC Talks Brasil acontecerá no dia 19/08, em São Paulo (SP)

Promovido pela Associação Latino-Americana de Materiais Compósitos (ALMACO) e pela JEC, empresa francesa responsável pela organização da JEC World, maior feira da indústria global de compósitos, o JEC Talks Brasil é um evento que combina compartilhamento de informações, discussão sobre tendências e networking.

"Realizamos um trabalho cuidadoso de curadoria para que as palestras tragam experiências dos usuários finais de compósitos e, com isso, enriqueçam ainda mais os debates", comenta Erika Bernardino Aprá, presidente da ALMACO.

A programação do JEC Talks Brasil 2024 é formada pelos seguintes trabalhos:

13h30

"Tendências da indústria global de compósitos e as atividades da JEC", Eric Pierrejean, presidente do JEC Group

14h

"A indústria brasileira de compósitos e o pavilhão da ALMACO na JEC World 2025", Erika Bernardino Aprá, presidente da ALMACO





A programação do JEC Talks Brasil 2024 é formada pelos seguintes trabalhos:

13h30

"Tendências da indústria global de compósitos e as atividades da JEC", **Eric Pierrejean, presidente** do JEC Group

14h

"A indústria brasileira de compósitos e o pavilhão da ALMACO na JEC World 2025", Erika Bernardino Aprá, presidente da ALMACO

14h15

"Produção de pás eólicas versus os desafios do mercado", Erica Maria Cordeiro, diretora comercial da Aeris Energy

14h45

"Aplicações aeronáuticas para materiais compósitos", **Rafael Ferreira, engenheiro de desenvolvimento de processos da Embraer**

15h15

"Avanços em materiais: a aplicação de compósitos na Marcopolo", Felipe Biondo e Jefferson Dos Santos Oliveira, respectivamente, coordenador de engenharia de materiais e confiabilidade e especialista de engenharia e P&D da Marcopolo

15h45

"Revolucionando a engenharia e arquitetura com compósitos. O futuro com design, qualidade e durabilidade chegou", César Zanchi Daher, sócio-diretor da DAHER Engenharia Consultiva e Tecnologia

16h15 - 16h45

Coffee break

16h45

"O papel dos compósitos na Kuhn: avanços atuais e tendências futuras em maquinários agrícolas", Leonardo Freire gerente de P&D da Kuhn do Brasil

17h15

"Uso de plásticos e compósitos em cloro e produtos clorados", **Antonio Caprino e Alexsandro**Pupo de Sá respectivamente, consultor cloro-soda da diretoria técnica e engenheiro de
projetos mecânicos estáticos do Grupo Unipar

17h45

Coquetel

Durante o evento, ocorrerá a assinatura do contrato que dará início às atividades da sede regional da ALMACO em Assunção, Paraguai.