



21/07/2024

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

REVISTA E PORTAL www.meiofiltrante.com.br
MEIO FILTRAN
Especializada em Filtração - Separação - Tratamento de Água - Meio



HOME



EDIÇÕES



NOTÍCIAS



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 Alessandro 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.**