ATRAÇÃO DA EXPOMAFE 2019 DEMONSTRA A EVOLUÇÃO DA TECNOLOGIA

Réplicas em tamanho real do 14-bis e Demoiselle, demonstrador de tecnologias da Indústria 4.0 e RoboCoaster da Kuka integram o espaço e reforçam o caráter de Inovação da segunda edição da Feira Internacional de Máquinas-Ferramenta e Automação Industrial, de 7 a 11 de maio, no São Paulo Expo.

Consolidada como a principal feira do seu segmento na América Latina, a segunda edição da **EXPOMAFE** — **Feira Internacional de Máquinas-Ferramenta e Automação Industrial**, de 7 a 11 de maio, no São Paulo Expo, terá como tema central a Inovação. Junto às novidades apresentadas pelas empresas expositoras para continuar provendo a indústria de maior produtividade e competitividade, a Inovação estará presente em atrações e na programação técnica de alto nível oferecida aos visitantes.

O grande destaque desta edição será o **Espaço Tecnologia em Evolução**, que irá reunir três atrações imperdíveis para ilustrar a evolução da tecnologia industrial. No espaço, o visitante poderá ver o passado e o futuro da tecnologia e compreender como ela tem evoluído ao longo do tempo e contribuído com o desenvolvimento industrial. Confira:

Estande Temático: Presente já na edição inaugural da EXPOMAFE, em 2017, neste ano a atração mantém sua tradição e finalidade de demonstrar a importância da máquina-ferramenta ao longo dos anos. Desta vez, o destaque é a aplicação do uso do maquinário na produção do motor Antoinette V8, de oito cilindros, aplicado no avião 14-bis, criado por Santos Dumont no início do século 20. O espaço vai exibir uma réplica do 14-bis e de outro aeroplano criado pelo "pai da aviação" no início do século 20, o Demoiselle, ambos em tamanho real.

Demonstrador de Tecnologias da Indústria 4.0: Presente desde a primeira edição da FEIMEC — Feira Internacional de Máquinas e Equipamentos, em 2016, a quarta edição do demonstrador comprova sua evolução constante para aproximar indústrias de todos os portes das modernas tecnologias envolvidas na Indústria 4.0. O espaço tem como objetivo principal apresentar soluções da Indústria 4.0 acessíveis à indústria em geral e que permitem diversos benefícios na produção.

Neste ano, o projeto foi dividido em clusters com soluções tecnológicas e demonstrações práticas de conceitos como coleta de dados em sistemas pneumáticos, robótica colaborativa em processos industriais, interoperabilidade de processos industriais, inteligência artificial aplicada na gestão da qualidade, manufatura aditiva e suas aplicações, aplicação da gestão digital na empresa, ferramenta virtuais e seus benefícios e coleta de dados para aumento da performance industrial.

RoboCoaster: Promovida pela empresa expositora Kuka, a atração é estrelada pelo primeiro robô industrial licenciado para carregar pessoas, exposto de maneira inédita na América Latina em uma feira industrial. Com seis eixos e braço fixado em uma gôndola, o robô simula movimentos dinâmicos similares a uma montanha russa, graças a combinações livremente programáveis.

O tema da Inovação também se fará presente na programação técnica da feira, em uma série de palestras, seminários e na grade do Parque de Ideias, espaço que promove a

aproximação entre universidades e o setor produtivo, fator preponderante para o desenvolvimento tecnológico, econômico e social dos países industrializados.

REALIZAÇÃO

ABIMAQ - A Associação Brasileira da Indústria de Máquinas e Equipamentos representa cerca de 7.500 empresas dos mais diferentes segmentos fabricantes de bens de capital mecânicos, cujo desempenho tem impacto direto sobre os demais setores produtivos nacionais e está estruturada nacionalmente com a sede em São Paulo, nove regionais e um Escritório Político em Brasília. Muito além da representação institucional do setor, a ABIMAQ tem a sua gestão profissionalizada e as suas atividades voltadas para a geração de oportunidades comerciais para as suas associadas, realizando ações junto às instâncias políticas e econômicas, estimulando o comércio e a cooperação internacionais e contribuindo para aprimorar seu desempenho em termos de tecnologia, capacitação de recursos humanos e modernização gerencial.

Sobre a Informa Exhibitions

A Informa Exhibitions, divisão de exposições globais da Informa PLC, permite que as comunidades em todo o mundo se engajem, experimentem e façam negócios, fornecendo-lhes plataformas poderosas para se conectarem a regiões-chave e mercados verticais. O conhecimento do setor, aliado a uma abordagem inovadora e centrada no cliente, oferece aos clientes e parceiros da Informa Exhibitions a oportunidade de criar vantagens comerciais e acessar os mercados, tanto digital quanto presencial, 365 dias por ano.

Sobre a Informa PLC

A Informa PLC é um grupo líder internacional de serviços de informações entre empresas que opera em mais de 30 países. Nós criamos feiras lideradas por transações e eventos baseados em conteúdo, dados de especialistas, produtos de serviços de inteligência e marketing, bem como pesquisas acadêmicas e conteúdo acadêmico especialista orientado por referências. Nossos produtos e serviços ajudam empresas e profissionais a se conectar, aprender, fazer negócio e conquistar uma vantagem sobre a concorrência. A Informa é cotada na Bolsa de Valores de Londres e é membro do FTSE 100.

EXPOMAFE 2019 – Feira Internacional de Máquinas-Ferramenta e Automação Industrial

Data: 7 a 11 de maio de 2019

Horário: Das 10h às 19h (dia 11, das 9h às 17h)

Local: São Paulo Expo Exhibition & Convention Center

Iniciativa: ABIMAQ - Associação Brasileira da Indústria de Máquinas

Promoção e organização: Informa Exhibitions

Patrocínio oficial: Romi

Expositores: mais de 750 marcas nacionais e internacionais

Setores: acessórios (dispositivos e componentes), controle de qualidade integrado à fabricação e medição, automação industrial, robótica e integração de células de manufatura, equipamentos hidráulicos e pneumáticos, válvulas, bombas e compressores, equipamentos para movimentação e armazenagem, ferramentas manuais e de corte, máquinas e equipamentos para o setor metalmecânico, máquinas-ferramenta, soldagem e corte, manufatura aditiva, prototipagem e impressoras 3D

Público: mais de 55 mil compradores e visitantes profissionais do Brasil e outros 30 países

Entrada: profissionais do setor, mediante credenciamento gratuito pelo site https://www.expomafe.com.br/pt/credenciamento.html

Mídias Sociais: facebook.com/expomafe / Linkedin: company/expomafe

Mais informações para a imprensa

Primeira Página Assessoria de Comunicação e Eventos

www.ppagina.com

Luiz Carlos Franco

ppagina@ppagina.com

Jota Silvestre

redacao.jota@ppagina.com

(11) 5908-8210

Abril/2019