

Para distribuição imediata

ATTN: Editor de notícias

CONTATO:

Jerry Moon, Emerson Process Management
1 (512) 832-3089, Jerry.Moon@EmersonProcess.com

Peter Dossing, Emerson Process Management
1 (512) 832-3162, Pete.Dossing@EmersonProcess.com

EMERSON GLOBAL USERS EXCHANGE REÚNE PÚBLICO RÉCORD

Wireless, cyber-segurança, confiabilidade e otimização dos ativos foram os pontos centrais do evento anual

AUSTIN, TEXAS (Outubre 26, 2006) -- Mais de 2100 pessoas de 48 países, pessoas chaves das indústrias de automação, estiveram presentes na Conferência Emerson Global Users Exchange 2006 em Nashville, que aconteceu de 2 a 6 de outubro no Gaylord Opryland Resort and Conference Center. O tema da conferência deste ano foi "Learn, Lead and Unleash" (Aprenda, lidere e libere) e, como sempre, foi realizada pela comunidade de usuários da Emerson.

Emerson Global User Exchange é reconhecido como um dos principais eventos de usuários para automação de processos industriais do mundo. A conferência de cinco dias tem sido caracterizada por proporcionar excelentes apresentações de usuários, sessões técnicas, discussões de mesa redonda e uma grande área de exibição.

A conferência permite conhecer novas oportunidades e compartilhar conhecimentos através de apresentações educativas em um ambiente descontraído e amigável. Os usuários têm a oportunidade de discutir planos detalhados da tecnologia dos produtos da Emerson Process Management, participar de demonstrações práticas, assistir mini cursos e aprender como os as empresas tornam-se mais competitivas melhorando a performance do negócio.

"A conferência Emerson Exchange oferece oportunidades a todos os participantes, desde gerentes de planta até técnicos", de acordo com James Cook, engenheiro de controle de processos, Degussa Corporation e presidente do Emerson Exchange em 2006. "A participação dos usuários em cada fórum de negócio, mesa redonda, curso breve e hands on, é o melhor da conferência. Os usuários compartilham fatos positivos e negativos, tudo para melhorar o resultado final de seu negócio e também crescer como indivíduos. Todos saem do evento querendo ser melhores no que fazem—isso é a conferência Exchange".

A agenda da conferência de cinco dias é desenvolvida de usuários para usuários. Foi formada uma equipe Diretiva de 16 membros e um Conselho de 5 membros para definir os assuntos. Foram 23 mini cursos este ano, quatro deles ministrados por profissionais de Serviços Educativos da Emerson e oferecidos pela Unidades de Educação Contínua (CEUs).

Muitas Oportunidades de Aprendizagem

Este ano, a conferência Emerson Global User Exchange recebeu quase 500 inscrições, 300 temas para workshops e 11 apresentações técnicas gerenciais. Os participantes ganham ainda mais conhecimento quando os workshops são combinados com as discussões em mesas redondas, apresentações detalhadas de produtos, mini cursos e fóruns de negócio, assim é possível aprender e compartilhar informações.

Mas aprender é uma via de duas direções, e Emerson Global User Exchange oferece aos usuários a oportunidade não apenas de aprender sobre o que a Emerson pretende fazer, mas conhecer a verdadeira direção através de conversas com os gerentes de produtos da Emerson que participam do evento. O resultado é uma troca aberta e significativa e assim os produtos e soluções inovadoras são projetados de acordo com as solicitações dos clientes.

Três das muitas inovações e aspectos-chaves apresentados e discutidos durante a conferência Emerson Global User Exchange deste ano foram sobre os instrumentos de campo wireless, a ciber-segurança e a confiabilidade e otimização dos ativos.

As novas soluções [Smart Wireless](#) em planta da Emerson também foram um ponto importante na conferência. As soluções Smart Wireless foram projetadas de acordo com comentários de usuários que a Emerson recebeu durante o período de desenvolvimento, e têm sido demonstrados em campo através de testes realizados por usuários. Enquanto eles aprendiam sobre Smart Wireless, os participantes da conferência também puderam aproveitar os 17 workshops sobre tecnologia wireless. Os workshops foram muito interessantes para os participantes, pois o apresentador foi um dos usuários que estava envolvido diretamente no desenvolvimento e teste de campo do Smart Wireless.

Os workshops de ciber-segurança, um tema que quase não chamou a atenção dos participantes há três anos atrás, foram muitos e bem recebidos na conferência deste ano, reforçando a percepção que a instalação de um firewall não é suficiente para proteger os sistemas de automação contra o ataque à comunidades, empregados e ativos da planta.

A confiabilidade dos ativos, que é vital para obter a otimização, foi o terceiro assunto mais significativo da conferência Emerson Global User Exchange deste ano. As apresentações de confiabilidade de ativos foram de temas variados, desde benefícios significativos alcançados até aplicar melhores práticas de calibração, a promessa de capacidade de manutenção, até a localização de uma informação em um mar de dados. Os participantes tiveram que escolher, 22 workshops sobre confiabilidade e 23 sobre otimização de dados.

Também tiveram a oportunidade de visitar mais de 4.500 m² de espaço de exibição. Além da presença de produtos e serviços da Emerson Process Management, outros 43 expositores proporcionaram aos usuários a oportunidade de conhecer as novidades de calibração, terminação, ferramentas de engenharia, fontes de alimentação e muito mais.

Sobre a Emerson Process Management

A Emerson Process Management (www.EmersonProcess.com.br) é a unidade de negócios da holding Emerson responsável pelo desenvolvimento de soluções completas para automação de processos industriais. Com o maior portfólio de produtos e serviços na área de automação, a unidade oferece a seus clientes tecnologia de ponta e garantia de resultado, fundamentais para diversos setores como óleo e gás, químico, petroquímico, papel e celulose, farmacêutico, alimentício, mineração e siderurgia, entre outros. Suas marcas incluem PlantWeb®, Fisher®, Micro Motion®, Rosemount®, Mobrey®, Daniel®, Bristol®, DeltaV™, Ovation®, and AMS™ Suite.

No Brasil, a Emerson Process Management se consolidou em 1994, quando os funcionários das empresas Rosemount e Fisher foram reunidos sob a mesma direção. Localizada em Sorocaba (90 km de São Paulo), possui uma fábrica de medidores eletromagnéticos de vazão, válvulas de controle e também de estações de medição de gás natural, laboratório de vazão, centro de serviços e centro de configuração e manutenção de sistemas.

Sobre a Emerson

Líder global em tecnologia e engenharia, a Emerson (www.Emerson.com.br) está presente em inúmeros produtos e serviços do nosso dia-a-dia e, até mesmo, onde menos se espera, desde aparelhos de ar-condicionado até sistemas que permitem o fornecimento ininterrupto de energia a setores essenciais, como CPDs e telecomunicações.

Fundada em 1890 em St. Louis (EUA), onde mantém até hoje sua sede, surgiu como fabricante de motores e ventiladores elétricos. Em 115 anos de atividade, a empresa passou de pequeno fabricante regional a líder global em tecnologia, graças ao constante e significativo investimento em Pesquisa e Desenvolvimento. Com mais de 106 mil funcionários e 60 divisões, a empresa possui 290 fábricas ao redor do mundo e está presente em 150 países, através de 75 marcas.

No Brasil, a Emerson está presente desde 1972, quando chegou trazendo as ferramentas RIDGID®. Hoje, possui no país quatro plantas no Estado de São Paulo, localizadas nas cidades de Sorocaba, Jacareí, Jundiaí e Barueri, além de uma filial em Macaé (RJ) e escritório de vendas no Rio de Janeiro.

SmartWireless, SmartPack, SmartPower, PlantWeb, Rosemount, Micro Motion, Fisher, Daniel, Bristol, DeltaV, Mobrey, Ovation, e AMS são marcas da Emerson Process Management. Todas as demais marcas são de propriedade de seus respectivos donos.