

Para distribución inmediata

ATN: Editor de noticias

CONTACTO:

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 CON ASISTENCIA RÉCORD

Las soluciones inalámbricas, la ciberseguridad, la confiabilidad y optimización de los activos fueron el punto central del evento anual

AUSTIN, TEXAS (Octubre 26, 2006) -- Más de 2,100 personas de 48 países, todas ellas con poder de decisión en la industria de automatización, asistieron a la conferencia Emerson Global Users Exchange 2006 en Nashville (EE.UU.), que se celebró del 2 al 6 de octubre en el Gaylord Opryland Resort and Conference Center. El tema de la conferencia de este año fue "Learn, Lead and Unleash" (Aprende, lidera y libera) y, como siempre, fue realizada por la comunidad dinámica de usuarios de Emerson.

Emerson Global User Exchange ha sido reconocida como uno de los primeros eventos de usuarios para la automatización de procesos en el mundo. La conferencia de cinco días se caracterizó por proporcionar excelentes presentaciones de usuarios, sesiones específicas a la industria, discusiones de mesa redonda de gerencia temática y una gran área de exhibición.

La conferencia combina amplias oportunidades de red y para compartir conocimiento a través de presentaciones educativas en un ambiente relajador y amigable. Se proporciona a los usuarios una oportunidad de ver y discutir los planes detallados de la tecnología de productos de Emerson Process Management, participar en demostraciones prácticas, asistir a cursos breves y aprender cómo colegas hacen frente a los retos de mejorar el rendimiento de su negocio.

"La conferencia Emerson Exchange ofrece oportunidades a todos los asistentes, desde el gerente de la planta hasta el técnico", comentó James Cook, ingeniero en control de procesos de Degussa Corporation y presidente del Emerson Exchange en 2006. "Con la participación de los usuarios en cada foro de negocio de la industria, mesa redonda de gerencia, cursos breves y talleres, ha sido la mejor conferencia por mucho. Los usuarios comparten lo bueno y lo malo, todo para mejorar el resultado final de su negocio y para crecer como individuos. Todos se van con algo que los hace ser mejores en lo que hacen--de eso se trata la conferencia Exchange".

La agenda de la conferencia de cinco días es desarrollada principalmente por usuarios para usuarios bajo la guía de la Junta Directiva de 16 miembros y una Junta de Consejo de cinco miembros. Hubieron 23 cursos breves disponibles este año, cuatro de los cuales fueron impartidos por profesionales de Servicios Educativos de Emerson y proporcionan Unidades de Educación Continua (CEUs).

Muchas oportunidades de aprendizaje

Este año, la conferencia Emerson Global User Exchange recibió casi 500 abstractos para 300 talleres en 11 aspectos técnicos y de negocio. Cuando los talleres se combinan con las mesas redondas de gerencia, los planes detallados de productos, cursos breves y foros de negocio de la industria, los asistentes tienen muchas oportunidades de compartir y de aprender.

Pero el aprendizaje es como una calle de dos direcciones, y el Emerson Global User Exchange proporciona a los usuarios la oportunidad no sólo de aprender acerca de la dirección que Emerson quiere tomar, sino de

dirigir la entrada directa a esos planes detallados durante conversaciones cálidas con varios gerentes de productos de Emerson que asisten. El resultado es un intercambio abierto y significativo que lleva a productos y soluciones innovadoras que se diseñan usando los requisitos definidos e identificados de los clientes.

Tres de las muchas innovaciones y aspectos claves presentados y discutidos en el Emerson Global User Exchange de este año fueron los instrumentos de campo inalámbricos, la ciberseguridad y la confiabilidad y optimización de los activos.

Las nuevas soluciones [Smart Wireless](#) en planta de Emerson también fueron un punto importante de la conferencia. Las soluciones Smart Wireless fueron diseñadas de acuerdo a los comentarios de usuarios que Emerson recibió durante el ciclo de desarrollo, y han sido demostradas en campo a través de extensas pruebas con usuarios. Mientras aprendían acerca de Smart Wireless, los asistentes a la conferencia también pudieron aprovechar 17 talleres sobre la tecnología inalámbrica. Lo que hizo que varios de estos talleres fueran especialmente atractivos para los usuarios fue el hecho de que el presentador era uno de los usuarios que estaba involucrado directamente en el desarrollo y pruebas de campo de lo que eventualmente llegó a ser Smart Wireless.

Los talleres de ciberseguridad, tema que no tuvo tanto interés en los últimos tres años, fueron abundantes y bien recibidos en el Emerson Global User Exchange de este año, reforzando la noción de que la instalación de una firewall no es suficiente para proteger los sistemas de automatización de ser potencialmente usados para atacar comunidades, empleados y activos de las plantas.

La confiabilidad de los activos, que es vital para lograr la optimización de activos, fue la tercera área que produjo interés significativo en la conferencia Emerson Global User Exchange de este año. Las presentaciones de confiabilidad de activos fueron de temas variados, desde los beneficios significativos logrados al aplicar mejores prácticas de calibración, el diseño de la capacidad de mantenimiento, hasta la localización de la información de diagnóstico en un mar de datos. Los asistentes tuvieron para escoger 22 talleres sobre confiabilidad de activos y 23 talleres sobre optimización de activos.

También abundaron oportunidades adicionales en los más de 4.500 m² de exhibición. Además de la presencia de productos y servicios de Emerson Process Management, otros 43 expositores proporcionaron a los usuarios las oportunidades de examinar lo último en calibración, terminación, herramientas de ingeniería, fuentes de alimentación y mucho más.

Acerca de Emerson Process Management

Emerson Process Management (www.EmersonProcess.com), una empresa del grupo Emerson, es líder en ayudar a los negocios a automatizar su producción, procesamiento y distribución en las industrias químicas, petróleo y gas, pulpa y papel, energía, alimentos y bebidas, farmacéutica, y otras. La compañía combina productos y tecnología superiores con servicios de ingeniería, consultoría, administración de proyectos y mantenimiento específicos al tipo de industria. Las marcas de Emerson incluyen PlantWeb®, Fisher®, Rosemount®, Micro Motion®, Mobrey®, Daniel®, Bristol®, DeltaV™, Ovation® y AMS™ Suite.

Acerca de Emerson

Emerson (NYSE: EMR), con sede en Saint Louis, EE.UU., es un líder global en unir tecnología e ingeniería para proporcionar soluciones innovadoras a sus clientes a través de sus unidades de negocio Network Power, Process Management, Industrial Automation, Climate Technologies and Appliances & Tools. Las ventas en el año fiscal 2005 fueron de 17,3 mil millones de dólares. Para obtener más información, visite www.GoToEmerson.com.

SmartWireless, SmartPack, SmartPower, PlantWeb, Rosemount, Micro Motion, Fisher, Daniel, Bristol, DeltaV, Mobrey, Ovation y AMS son marcas registradas de Emerson Process Management. Todas las otras marcas son propiedad de sus respectivos propietarios.