

Software Greenhouse organiza la 2ª Reunión de Usuarios de Vision Solutions y 4 presentaciones de iTera HA

Con la colaboración de tres partners de IBM y la participación del Vicepresidente Ejecutivo de Desarrollo Corporativo Dan Neville se realizarán, en la última semana de Noviembre de 2007, los cinco eventos mencionados. Dan Neville es el fundador de la empresa iTera, fusionada con Vision Solutions en Noviembre de 2006.

Los partners colaboradores serán Trentisa, DMR e Inforges que convocan las presentaciones en Madrid, Logroño y Murcia, respectivamente. Además, Software Greenhouse organizará el próximo 30 de Noviembre en Barcelona otra presentación de iTera HA y la 2ª Reunión de Usuarios de Vision Solutions.

iTera HA es un nuevo producto de alta disponibilidad, aportado a Vision Solutions por la empresa iTera, que destaca por su enfoque innovador, distinto de los productos de la generación anterior. Aparte de iTera HA, Software Greenhouse también presentará el producto de "disaster recovery" denominado iTera Vault. Dicho producto, además de cumplir con su función principal, permite también regresar a puntos de compromiso preestablecidos con antelación en caso de errores en procesos o fallos de cintas de copias de seguridad.

Otro tema importante que se abordará en las reuniones, será la nueva estrategia de productos y la nueva organización de ventas de Vision Solutions, tras la adquisición de la empresa Lakeview Technology (producto Mimix). Se comentarán y analizarán los cambios ocurridos en el mercado de alta disponibilidad en los últimos 12 meses y sus implicaciones para los usuarios en España.

La línea de productos de Vision Solutions abarca en este momento, además de los 3 productos de alta disponibilidad para iSeries, productos para recuperación en caso de desastre, utilidades para conversión y migración "while active", productos de integración de datos (ETL / EAI), gestión de espacio en disco, archiving y productos de alta disponibilidad para AIX, Windows y Linux. El resumen de esta línea de productos también será presentado en las reuniones.

La hoja de evaluación del evento tendrá una propiedad especial: Todos los asistentes que la rellenen participarán en un sorteo cuyo premio serán un bono de viaje por valor de 2.500 euros.

La información detallada sobre los horarios y lugares de los eventos, así como el formulario de inscripción está disponible en www.svgreenhouse.com/dan



WebFOCUS incluida en la nueva solución DB2 Web Query de IBM

Information Builders, compañía líder en soluciones de Business Intelligence (BI), ha anunciado la incorporación de WebFOCUS al nuevo producto lanzado por IBM, DB2 Web Query, diseñado específicamente para la plataforma System i. Esta nueva oferta se dirige fundamentalmente a empresas de tamaño medio dentro del mercado de System i.

El acuerdo entre Information Builders e IBM para la incorporación de WebFOCUS en la solución DB2 Web Query es fruto de la estrategia de Information Builders de acercar sus soluciones al mercado de la pequeña y me-

diana empresa y permitirá a ambas compañías ofrecer capacidades de business intelligence a una de las principales plataformas de IBM, que cuenta con alrededor de 250.000 clientes de servidores en todo el mundo.

Además de ofrecer una completa y única solución de business intelligence, IBM DB2 Web Query reemplaza al tradicional gestor de consultas Query/400 de IBM para servidores AS/400, iSeries y System i. DB2 Web Query está diseñada para permitir que los informes generados en Query/400 sean habilitados instantáneamente para publicarse en la Web, lo que permite a los clientes aprovechar las nuevas capacidades de DB2 Web Query y rentabilizar a su vez la inversión en Query/400. La solución aporta grandes beneficios

a los usuarios del segmento de la pyme, ya que simplifica y reduce los costes del Business Intelligence y permite a su vez aprovechar totalmente su inversión en la plataforma System i.

Para José María García-Soto, vicepresidente de la región sur de Europa y Méjico de Information Builders, "el acuerdo va a tener una especial relevancia en el mercado español, debido al elevado número de pymes y la gran base instalada de AS/400. En el diseño del nuevo producto se ha buscado dotar a estos usuarios de nuevas funcionalidades de reporting basadas en Web, simplificando al máximo su uso, instalación, gestión y soporte".

Para más información,

Tel.: 917.102.275

www.informationbuilders.es

Sun Virtual Desktop revoluciona el puesto de trabajo

Sun Microsystems propone una solución de virtualización para aumentar la movilidad de los usuarios: Sun Virtual Desktop, una nueva forma de concebir los puestos de trabajo. En vez de tener un PC por persona cada uno de los cuales debe ser gestionado individualmente según las necesidades del usuario, Virtual Desktop almacena la información en el centro de datos, terminando con la clásica asociación entre equipo/usuario.

Aunque este sistema de virtualización está disponible también para PCs, PDAs, o teléfonos móviles, el máximo rendimiento se obtiene en entornos corporativos gracias a los clientes ligeros Sun Ray, específicamente diseñados a tal efecto. Estos terminales sólo necesitan una pantalla y una conexión ADSL para poder acceder a la red a través de la que funcionan.

Las sesiones de cada usuario se almacenan en el servidor de tal manera que al conectarse el sistema recupera la información tal y como se dejó. Como en el servidor la sesión del usuario sigue funcionando, no hace falta apagar o encender el ordenador tal y como se haría en un PC, sino que basta con introducir o sacar la tarjeta para que el dispositivo retome la sesión tal y como se dejó.

Las máquinas virtuales pueden ser individuales, y albergar una única sesión o albergar las sesiones de varios usuarios que compartan recursos. Virtual Desktop permite funcionar sesiones en los principales sistemas operativos como Windows, Solaris, Linux, AIX, HP-UX o i5/OS (AS/400).

Las ventajas son inmediatas, cualquier usuario de una empresa puede acceder a su sesión desde cualquier puesto de trabajo, basta con introducir una clave o una tarjeta electrónica. La movilidad aumenta y se reducen los costes. Por una parte no hace falta actualizar los equipos cada pocos años con nuevas aplicaciones sino que el proceso se centraliza a través del servidor

Para más información,

Tel.: 917.676.000

www.es.sun.com