

PRTG 9.2 ahora con asistencia VMware 5 e interfaz web móvil revisada

La actualización del software de monitorización de red de Paessler se centra en la virtualización. Presentación en Cisco Live in London

Núremberg, 26 de enero de 2012. La actualización PRTG Network Monitor Version 9.2 de Paessler AG (www.es.paessler.com) ya está disponible. Entre las nuevas características del software de monitorización de red se encuentran la asistencia VMware 5, así como una interfaz revisada para el acceso móvil a PRTG. La "Mobile Web GUI" (Graphical User Interface) ya está adaptada a todos los navegadores y sistemas operativos de smartphones actuales. Además, PRTG 9.2 dispone de numerosos sensores mejorados, entre otros un más potente sensor "HTTP Pagina Web Completa" para la medición del rendimiento de la página web. También se ha ampliado la "AJAX Web GUI".

Paessler presentó la nueva versión PRTG entre el 30 de enero y el 3 de febrero en el Cisco Live in London. En total, el equipo de desarrolladores ha incluido aproximadamente 400 novedades. La nueva "Mobile Web GUI" de PRTG 9.2 está basada, por ejemplo, en jQuery Mobile 1.0, por lo que es compatible con una gran variedad de dispositivos móviles. Entre las plataformas compatibles se encuentran: iOS 3.2+, Android 2.1+/Honeycomb, BlackBerry 6+, Windows Phone 7+, WebOS 1.4+, Meego, Kindle 3+, Firefox Mobile y Opera Mobile 11+.

La virtualización de la monitorización de red está de moda

Gracias a PRTG 9.2, los administradores de TI que utilizan VMware 5 ya pueden monitorizar sus sistemas ESX 5 y el Virtual Center 5. De manera adicional, ahora PRTG también monitoriza las máquinas virtuales de las aplicaciones virtuales.

"La virtualización ha sido una de las tendencias más destacables de 2011. Muchos de nuestros clientes ya utilizan PRTG para la monitorización de su entorno VMware virtual y han realizado el ascenso a vSphere 5", explica Dirk Paessler, miembro de la junta directiva de Paessler AG. "Estos usuarios no solo esperan la posibilidad de integrar soluciones VMware en su solución de monitorización, sino que también quieren mantener el control sobre su red mientras están de viaje, para poder reaccionar con la mayor rapidez posible ante las irregularidades que se puedan producir. Para ello, la mejor opción es su smartphone. Hemos reaccionado ante estas peticiones y hemos adaptado y actualizado PRTG. Las innovaciones inspiradas en los deseos de los clientes son un factor esencial para el desarrollo continuado de la funcionalidad de PRTG".

Además, la versión 9.2 incluye un sensor temporal WMI que compara los tiempos de sistema en sistemas meta con el tiempo de PRTG, y avisa en caso de que se produzcan anomalías. Únicamente una temporalización correcta en todos los sistemas puede asegurar un almacenamiento de datos consistente, por ejemplo durante la creación de archivos Log o durante el almacenamiento de otros datos críticos. El ya conocido sensor "HTTP Pagina Web Completa" ha sido ampliado. Ahora es compatible con la medición de tiempos de carga mediante el componente "WebKit" de Chromium Open Source, que posibilita una medición de los tiempos de carga más sencilla y eficaz incluso sin necesidad de tener Internet Explorer instalado.

Sencilla navegación online

La nueva PRTG "AJAX Web GUI" incluye una navegación "Breadcrumb" ampliada para una navegación más sencilla y rápida en el árbol de aparatos. A través de la interfaz de usuario web, el usuario puede administrar el sistema, ajustar sensores y avisos, configurar informes y evaluar los resultados. Además, existe la posibilidad de crear informes sobre la utilización y crear un acceso a los gráficos y tablas para otros compañeros y clientes con información en tiempo real. Una selección mejorada de sensores drag and drop para informes, la posibilidad de crear grupos en bibliotecas y funciones ampliadas de la pestaña de "Management" con edición múltiple flexible, completan la nueva versión de PRTG.

Nota: Todas las marcas y nombres de productos citados son propiedad de los propietarios de las marcas correspondientes.

Se puede solicitar material gráfico en resolución alta en press@paessler.com.

Sobre nosotros

Paessler AG desarrolla y comercializa desde hace años software de monitorización de red potente y fácil de usar. El software PRTG Network Monitor, varias veces premiado en pruebas de comparación, proporciona tranquilidad y gran seguridad a los departamentos de TI a un precio asequible. Con sede en Núremberg, Paessler gestiona sus productos en más de 150.000 instalaciones en todo el mundo, que se utilizan en empresas de todos los tamaños: pequeñas oficinas y oficinas domésticas, PYMES y grupos activos a nivel mundial. La empresa fundada en 1997 está gestionada de manera privada y es miembro, entre otros, de Cisco Developer Network y es VMware Technology Alliance Partner. Más información y versiones de prueba gratuitas en www.es.paessler.com.

Más información:

Paessler AG
Bucher Str. 79a
D-90419 Nürnberg

Contacto:

Dorte Winkler
Tel.: +49 911 93775-0
Fax: +49 911 93775-409
E-Mail: press@paessler.com
www.es.paessler.com

NOTAS DE PRENSA