

Paessler anuncia su tour de capacitación “Monitoring Camp Roadshow” en Latinoamérica, inicia en Ciudad de México este 8 y 9 de marzo de 2018

- El programa de certificación en monitoreo de las Tecnologías de la Información será impartido en las ciudades de México, Guadalajara, Monterrey; Bogotá, Colombia; Santiago, Chile; San Pablo, Porto Alegre y Río de Janeiro.
- Para más información y registro consulte: <https://www.es.paessler.com/campaign/2018/monitoring-camp-roadshow>

Ciudad de México a 26 de Febrero de 2018.— Paessler AG, especialista en innovación de monitoreo de redes, anuncia su tour de certificación en Monitoreo de TI, “Monitoring Camp Roadshow” en Latinoamérica, que tocará diferentes sedes como Ciudad de México, Guadalajara, Monterrey; Bogotá en Colombia, Santiago en Chile; San Pablo, Porto Alegre y Río de Janeiro, en Brasil.

La creciente adopción de Tecnologías de la Información en América Latina requiere de una mejor visualización y control de ellas por parte de las empresas e instituciones. La posibilidad de monitorear dichas tecnologías permite ahorrar costos, administrar recursos y nuevas inversiones tecnológicas, prevenir brechas de seguridad informática, entre otros beneficios. Para ello, los ingenieros de las áreas de TI deben mantenerse al día y en constante capacitación sobre las herramientas que tienen a la mano para apoyarles con la titánica tarea de mantener bajo control un universo complejo de dispositivos conectados a las redes empresariales e institucionales.

Por ello, cada vez más empresas establecen, o subcontratan, Centros de Operaciones de Seguridad (SOC) o Centros de Control de Redes (NOC), que ofrecen visibilidad de las operaciones tecnológicas detrás de los diversos servicios que consumimos actualmente.

Paessler entiende que la mejor forma de dotar a la región con técnicos capacitados para el uso de herramientas de monitoreo de TI, es a través de la formación y capacitación. Por ello ha organizado cursos de capacitación y certificación en 8 ciudades latinoamericanas, que con un costo accesible buscan apoyar a profesionales de TI para incrementar sus conocimientos y ponerlos en práctica en empresas e instituciones de todo tamaño y giro que dependen de las tecnologías todos los días.

El programa Monitoring Camp de Paessler, disponible exclusivamente en América Latina, consta de un curso práctico de dos días en cada ciudad, donde el especialista aprenderá desde temas básicos del monitoreo de TI, hasta perspectivas más complejas como el monitoreo a través de APIs, en preparación para el control de Internet de las Cosas. Con la participación total en el curso se otorgará al participante el derecho a presentar el examen para la certificación alemana Paessler Certified Monitoring Expert 2018.

El tour de entrenamiento de Paessler iniciará el 8 y 9 de marzo en la Ciudad de México y será llevado a cabo en conjunto con socios de canal locales, para garantizar apoyo cercano a los ingenieros después del curso. Éste es el calendario:

Sede	Canal	Fecha	Lugar
CDMX (MX)	Xailna	8 y 9 de marzo, 2018	World Trade Center
Guadalajara (MX)	Dynet	21 y 22 de marzo, 2018	Compusoluciones
Bogotá (CO)	TSP	10 y 11 de abril, 2018	Centro Netec
São Paulo (BR)	ITGX	24 y 25 de abril, 2018	IMPACTA

Porto Alegre (BR)	Eleven	3 y 4 de mayo, 2018	Alfamidia
Rio de Janeiro (BR)	Central 24 Horas	9 y 10 de mayo, 2018	Dimension Office Park
Santiago (CL)	AQuanta	23 y 24 de mayo, 2018	Centro Netec
Monterrey (MX)	Bitecna	19 y 20 de julio, 2018	CompuEducación

David Montoya, Gerente de Desarrollo de Negocios de Paessler Latinoamérica, comenta: “Sabemos que la adopción de nuevos dispositivos con capacidad de conectarse a las redes, como cámaras IP y controles de acceso biométrico, por ejemplo, ponen más carga en el ya de por sí complicado trabajo de los administradores de TI para garantizar la estabilidad y disponibilidad de las redes y servicios informáticos. Queremos apoyarles con conocimientos que permitan facilitar su trabajo, nuestro programa de capacitación Monitoring Camp permitirá a los ingenieros aprender sobre monitoreo unificado de red; sobre diferentes tipos de sensores de monitoreo disponibles en PRTG Network Monitor para los equipos líderes de la industria de TI, además de los sensores personalizados para ambientes con necesidades específicas; a gestionar notificaciones y alertas; generar tableros de control y mapas por proceso de negocio, etc.”

Para garantizar el ritmo de enseñanza en los cursos, se solicita que los interesados tengan experiencia en áreas de TI, conocimientos básicos de sistemas operativos como Windows o Linux, de dispositivos de red (Routers, Switches, Firewalls, etc.); y también conocimientos básicos en bases de datos y aplicaciones.

Montoya explica que con el entrenamiento práctico Monitoring Camp, los administradores de TI sabrán siempre lo que está pasando en la red, lo que les permite ser proactivos y detectar problemas en el entorno tecnológico antes de que sucedan, ventajas que toda empresa demanda.

Los interesados pueden solicitar su participación para convertirse en profesionales de monitorización de Tecnologías de la Información, con gran demanda dentro del sector de la informática.

La agenda completa y los requisitos de inscripción son descritos en los siguientes links:

- <http://www.es.paessler.com/campaign/2018/monitoring-camp-roadshow>
- <http://www.br.paessler.com/campaign/2018/monitoring-camp-roadshow>

Acerca Paessler AG

PRTG Network Monitor de Paessler AG, ganadora de varios premios, es una potente solución unificada de monitorización de red muy asequible y fácil de usar. Es un software altamente flexible y genérico para la monitorización de la infraestructura de TI, actualmente en uso en empresas y organizaciones de todos los tamaños y sectores industriales. Más de 200,000 administradores de TI de más de 170 países confían en PRTG, obteniendo tranquilidad, confianza y comodidad. Fundada en 1997, con sede en Núremberg, Alemania, Paessler AG sigue siendo una compañía privada que se reconoce a la vez como miembro del programa Cisco Solution Partner y del VMware Technology Alliance Partner.

Conozca más sobre Paessler y PRTG en www.es.paessler.com.

Más información:

Paessler AG
Thurn-und-Taxis-Str. 14
90411 Núremberg
Alemania
www.es.paessler.com

México

Judith Pérez Fajardo
jperez@mazalan.com
044 55 4090 9300