

DOMPDF_ENABLE_REMOTE is set to FALSE
file:///var/www/html/portal_mincom_v2/sites/default/files/styles/noticias/public/seguridad_cloud.jpg



Source:

Computer World

La solución de seguridad en 'cloud' centrada en el punto humano para web, correo electrónico y CASB proporciona informes para abordar riesgos y comportamientos grandes, incluyendo 'Shadow IT'.

Forcepoint ha ampliado sus soluciones de seguridad en *cloud* con nuevas capacidades en el software y ofertas en los data center que aceleran la correcta seguridad de las aplicaciones en *cloud*. La tecnología de la compañía protege a los empleados de empresa privada y administración pública, además de los datos críticos sea cual sea su dirección, de amenazas avanzadas como *ransomware*, y ataques de *phising*.

Incluye nuevos descubrimientos en las aplicaciones en *cloud* y evaluación de riesgos, como análisis de seguridad DLP, *malware* avanzado para CASB y oferta de servicios *cloud* certificados que aumentan el cumplimiento de la GDPR. Estas nuevas mejoras en la seguridad en la nube y en los centros de datos globales de confianza permiten a los clientes están completamente desplegados en *cloud* o doblar la seguridad híbrida en la nube y en la empresa como estrategia. Además, brindan visibilidad y reportes de riesgo, de incidentes potenciales y tecnología implementada en toda una organización, incluyendo 'Shadow IT'. Donde los datos y aplicaciones de *cloud* que se utilizan en la empresa pueden ser fuente tanto de innovación, como de riesgo.

"Vemos que la colaboración entre el CIO y el CISO está creciendo para implementar soluciones que permitan, de forma segura, el cambio de negocio a la nube, mientras se mantiene el cumplimiento de la GDPR", explica Kris Lamb, vicepresidente y gerente general de Cloud Security de Forcepoint. "Al ofrecer una mayor visibilidad a las aplicaciones y los datos de la red, independientemente de su ubicación, Forcepoint da innovación y valor que permite a los equipos de seguridad centrarse en los comportamientos de alto riesgo de los empleados necesarios para proteger a todos los usuarios de la empresa".

Disponible en:

<http://cso.computerworld.es/tendencias/forcepoint-amplia-sus-soluciones-de-seguridad-para-las-aplicaciones-en-la-nube> [1]

Links

[1] <http://cso.computerworld.es/tendencias/forcepoint-amplia-sus-soluciones-de-seguridad-para-las-aplicaciones-en-la-nube>