

# Confirmación continua de auditoría de la aplicación web

Recurity Labs confirma que se ha completado satisfactoriamente un

## test y retest de intrusión

de la aplicación web de Business Keeper AG

## BKMS® Incident Reporting

realizado en 2020.



El objetivo de esta evaluación de seguridad, que se ha realizado a lo largo de múltiples fases en 2020, era un test de intrusión de la aplicación web BKMS® Incident Reporting. Las inspecciones de vulnerabilidad realizadas se llevaron a cabo tanto manual, como automáticamente mediante una revisión del código basada en la metodología definida por OWASP Top 10. Además, el sistema ha sido evaluado dinámicamente a nivel de aplicación y de sistema operativo. El test y el retest se han llevado a cabo desde las instalaciones de Business Keeper AG en Berlín, Alemania.

Para resumir la última iteración del retest, no se conoce ninguna vulnerabilidad que pudiera llevar al aprovechamiento directo o a un compromiso del sistema y que Business Keeper no haya solucionado. En la medida de lo posible, los problemas identificados se han mitigado de acuerdo con las recomendaciones de Recurity Labs.

Recurity Labs quiere hacer hincapié en que la evaluación debe certificar que la calidad del código de la solución está en buenas condiciones. En todo momento, Business Keeper ha cooperado con la máxima transparencia durante las distintas interacciones de evaluación, facilitando toda la información requerida y solicitada de manera oportuna, contando con la aprobación de Recurity Labs.

Recurity Labs está especializado en asesoría de seguridad informática, centrándose en los ángulos más importantes del software y la seguridad de sistemas: el diseño y la verificación del comportamiento esperado. La empresa asesora en áreas de alto nivel en materia de análisis de sistemas y códigos, con décadas de prácticas en campo de diseño de sistemas y análisis de implementación, ingeniería inversa, auditoría de código fuente y mejora de soluciones existentes. Recurity Labs ofrece asistencia para diseñar protocolos, soluciones de software y sistemas que puedan resistir a las formas de ataque más comunes, soportar las que no puedan resistir y contener las que no puedan soportar. Estos principios orientativos también se aplican en verificaciones profesionales configuradas, realizadas y documentadas, de diseño de código y seguridad de aplicaciones.

Este Certificado es emitido por Recurity Labs y es únicamente aplicable al objeto evaluado.

<p>Recurity Labs GmbH Nico Lindner Director Ejecutivo Berlín, 05.01.2021</p>	 <p>Recurity Labs GmbH Wrangelstrasse 4 10997 Berlín Germany</p>
--	--