

Detect Safe Browsing Clientless

Neutralice amenazas dirigidas contra su plataforma de banca digital



Con cada vez mayor frecuencia, sofisticados ataques son lanzados contra los clientes de instituciones bancarias en un intento por robar su información personal. Las organizaciones deben tomar un enfoque proactivo para responder rápidamente ante las amenazas y limitar los posibles daños. Detect Safe Browsing Clientless provee visibilidad temprana de los ataques de malware y combate el phishing sin la necesidad de exigirle a sus clientes que descarguen software.

Descubra ágilmente amenazas desconocidas

Reciba notificaciones en tiempo real con detallados análisis de las amenazas, incluyendo que clientes fueron afectados por los ataques. Con esta inteligencia accionable, las instituciones pueden lanzar contramedidas y reforzar la seguridad de las cuentas.

Desactivación rápida de amenazas

Nuestro Centro de Operaciones de Seguridad monitorea todas las conexiones realizadas hacia su sitio web y entra en acción al descubrir la presencia de páginas maliciosas o inyecciones de malware, desactivando rápidamente ataques potenciales.

Detección transparente para todos los usuarios

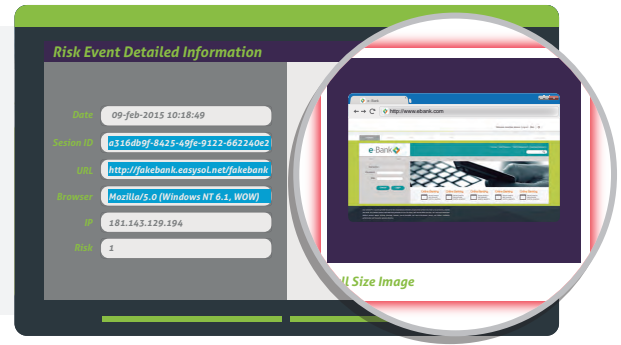
La siempre presente protección en tiempo real de DSB Clientless detecta dispositivos infectados o manipulaciones de páginas web con cero impacto en la experiencia de banca online de sus clientes.



Características clave de DSB Clientless

Identifique amenazas instantáneamente con capturas de pantalla de las inyecciones HTML

DSB Clientless toma una captura de pantalla de las páginas infectadas con malware para acelerar la respuesta y reducir el tiempo de las investigaciones.



Detección avanzada de phishing

Las avanzadas capacidades de detección preventiva de phishing y pharming le permiten a su organización identificar ataques antes de que lleguen a sus empleados o clientes. El sistema activa alertas cuando un sitio de phishing es alojado en un dominio falso y suministra detallada información que facilita la mitigación inmediata de amenazas.



Detección de inyecciones de código malicioso

Identifique y protéjase contra malware financiero, ataques Man-in-the-Browser, y fraudes de día cero. DSB Clientless aplica avanzadas técnicas de identificación que le permiten a su organización reconocer inyecciones de código malicioso en sus páginas transaccionales.



Avanzados análisis y mitigación 24/7

Nuestro Centro de Operaciones de Seguridad (SOC) de última generación se encuentra siempre vigilante para alertar contra posibles ataques. Además, nuestros analistas verifican cada ataque identificado por nuestros poderosos motores de detección para iniciar los procesos de eliminación.



Visibilidad inmediata para acelerar las medidas de respuesta

Las alertas instantáneas de phishing y malware brindan detallados datos de los ataques, incluyendo información de las víctimas. Nuestra API suministra protección en tiempo real de inicios de sesión.

Permita que su institución tome acciones como:

- Cancelación de la sesión del usuario.
- Activación de factores de autenticación adicionales.
- Emisión de nuevas credenciales de acceso.
- Gestión de los incidentes para evitar que se repitan en el futuro.