

เพิ่มประสิทธิภาพการจัดเก็บข้อมูล

พร้อมรองรับ พ.ร.บ. อย่างมั่นใจ ด้วยทีมงานมืออาชีพ



Secure Log Management

บริการบริหารจัดการล็อกไฟล์

รองรับการปฏิบัติตาม พ.ร.บ. ว่าด้วยการกระทำความผิดเกี่ยวกับคอมพิวเตอร์ พ.ศ. 2550 ด้วยบริการบริหารจัดการล็อกไฟล์ ช่วยให้องค์กรสามารถจัดเก็บและรวบรวมข้อมูลจราจรทางคอมพิวเตอร์ของอุปกรณ์ต่างๆ ภายในระบบเครือข่าย อาทิ Web Server, Database Server, Application Server, Mail Server, Authentication Server, Firewall, IDS/IPS ฯลฯ โดยไม่ต้องลงทุนจัดซื้อระบบเพื่อจัดเก็บล็อกไฟล์ รวมทั้งมีเจ้าหน้าที่ผู้เชี่ยวชาญ ช่วยทำการวิเคราะห์ข้อมูลล็อกไฟล์ (Log file analysis) เพื่อหาหลักฐานเชื่อมโยงผู้กระทำความผิดได้อีกด้วย



บริการบริหารจัดการล็อกไฟล์จาก CAT cyfence ช่วยให้องค์กร

- ไม่ต้องลงทุนจัดหาอุปกรณ์เพื่อเก็บล็อกไฟล์
- ไม่ต้องลงทุนด้านบุคลากรที่จะต้องมีความชำนาญในอุปกรณ์แต่ละประเภท
- ลดต้นทุนในการบริหารจัดการระบบจัดเก็บและปริมาณของข้อมูล
- ลดความกังวลกับความซับซ้อนของฟอร์แมตในการจัดเก็บ
- มีเจ้าหน้าที่จัดการดูแลรักษาล็อกไฟล์ให้มีความถูกต้องและพร้อมใช้งานอยู่เสมอ
- ลดความเสี่ยงจากการที่ล็อกไฟล์จะถูกเปลี่ยนแปลงโดยผู้ไม่ประสงค์ดี
- มีผู้เชี่ยวชาญช่วยทำการวิเคราะห์ล็อกไฟล์เพื่อหาสาเหตุกรณีระบบถูกบุกรุก
- มีรายงานถึงสถานะของล็อกไฟล์ให้เป็นประจำทุกเดือน



Secure Log Management

To help organizations comply with the Computer Crime Act B.E. 2007, **CAT cyfence offers a centralized log storage solution to collect and store event logs for at least 90 days as required by the law.** All log files, whether generated from File Server, Web Server, or other network and security devices, will be encrypted and securely sent via a secure tunnel to CAT cyfence's Security Operation Center (SOC) before securely stored in a dedicated storage. Moreover, our security analysts are working 24x7 to monitor the system, as well as, the communication link between customer's site and the SOC, thus ensuring service continuity.



Key Features:

- Minimal investment in infrastructure, especially storage
- Reduce time and expense in terms of personnel training
- Reduce management cost
- Reduce complexities and unfamiliarity of different log formats
- 24x7 Monitoring for ensuring service continuity
- Data encryption for maximum protection
- Available Log File Analysis Service for incident management and investigation