

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