

[LS004] หลักสูตร Linux Centralized Logs

การจัดตั้ง Logs File Server มีความสำคัญมากในปัจจุบัน นอกเหนือจากเหตุเรื่องของการบังคับใช้ ตาม พ.ร.บ. อาชญากรรมคอมพิวเตอร์แล้ว ยังมีอีกหลาย ๆ เหตุผลที่หน่วยงาน หรือ องค์กรต่าง ๆ ไม่ควรมองข้ามเรื่องของการจัดตั้ง Logs File Server ไม่ว่าจะเป็นด้วยเรื่องของการตรวจสอบพฤติกรรมการใช้งานต่าง ๆ ของบุคลากรภายในองค์กร หรือเรื่องของการตรวจสอบข้อมูลย้อนหลังในยามที่ระบบมีปัญหา เพื่อให้เกิดการแก้ไขและป้องกันปัญหาต่าง ๆ ได้มากขึ้น

สำหรับเนื้อหา หลักสูตร Linux Centralized Logs ได้เน้นให้ผู้เข้ารับการอบรมได้เข้าใจระบบการจัดเก็บ Logs จากตัว Service ต่างๆ รวมถึงการเลือกใช้ tools ต่างๆ เพื่อการบริหารจัดการ Logs เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด

เนื้อหาหลักสูตรอบรม

- ภาพรวมการใช้งาน logs ในระบบปฏิบัติการ Linux
- การจัดการ logs rotate โดยใช้ rsyslog
- การ setup ระบบ time (NTP) เพื่อให้ส่ง logs ในเวลาเดียวกัน
- การ sniff ข้อมูลเพื่อดูข้อมูล logs ที่ส่งจาก windows ไปยัง server logs
 - sniff ข้อมูลโดยใช้ tcpdump
 - sniff ข้อมูลโดยใช้ wireshark
- การ setup security ในการส่ง logs
- การส่ง logs เข้าฐานข้อมูล MariaDB
- การ setup loganalyzer

สิ่งที่ผู้เข้ารับการอบรมจะได้รับ

- อบรมโดยวิทยากรที่มีประสบการณ์ทำงานด้าน Linux Server มากกว่า 10 ปี และมีใบ Certified รับรองความสามารถโดยตรง
- เอกสารประกอบการบรรยายอย่างละเอียดซึ่งสามารถนำไปใช้ประกอบการทำงานจริงได้ทันที มีการทดสอบทำ LAB (Workshop) สำหรับแบบฝึกหัดแต่ละหัวข้อ เพื่อความเข้าใจสำหรับนำไปใช้ทำงานจริง
- สามารถเข้ามาทบทวนซ้ำได้ฟรีภายในระยะเวลา 1 ปี หลังจากที่เรียนจบไปแล้ว ใบรับรองผ่านการอบรมจากสถาบัน ITC Training Center Co., Ltd. ซึ่งเป็นที่ยอมรับขององค์กรทุกระดับ ทั้งหน่วยงานทางภาครัฐ และภาคเอกชน ตลอดระยะเวลามากกว่า 10 ปี

ระยะเวลาอบรม 1 วัน (7 ชั่วโมง)

เวลา 09:30 - 17:30 น.

ค่าอบรม 3800 บาท (ยังไม่รวมภาษี 7%)

หลักสูตรอื่นๆที่เกี่ยวข้อง

แนะนำหลักสูตรก่อนหน้า

- [Basic Network Installation and Troubleshooting](#)
- [Linux System & Network Administration](#)

ถ้าท่านใดสนใจ สามารถติดต่อสอบถามรายละเอียดหลักสูตรและโปรโมชั่นเพิ่มเติมได้ที่
คุณจันทร์ทิพย์ (เก๋) เบอร์โทร. 02-001-8200, 089-892-3246 ,Line ID : @itcert2005