



Red Course : SRAN Light

(Administration, Configuration and Troubleshooting)

Course Overview

สำหรับการอบรมในหลักสูตรนี้ใช้ระยะเวลา 1 วัน ประมาณ 6 ชั่วโมง โดยเนื้อหาเกี่ยวกับการติดตั้ง การปรับแต่งค่าของระบบ รวมไปถึงการแก้ไขปัญหาต่าง ๆ เพื่อให้เข้าใจหลักการทำงาน และการจัดการ มีการปฏิบัติการติดตั้งและการปรับแต่งค่า เพื่อความเข้าใจและการนำไปใช้งานจริงในองค์กร

Course Objectives

ผู้เข้าอบรม ต้องเข้าใจในเรื่องต่าง ๆ ดังนี้

- สามารถเข้าใจและใช้งาน GUI ในลักษณะ Web-Base ได้อย่างครบถ้วน
- สามารถติดตั้งพร้อมกำหนดนโยบาย โดยประยุกต์ให้เหมาะสมกับองค์กร
- สามารถนำตัวอุปกรณ์ไปใช้ในการเฟิร์มแวร์ได้อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด
- สามารถวิเคราะห์การใช้งานการจราจรของข้อมูล และเหตุการณ์เบื้องต้นได้

Product Used

SRAN Light

Product Trained On

SRAN Light

Prerequisites

- มีความรู้ความเข้าใจเบื้องต้นเกี่ยวกับระบบความปลอดภัยบนเครือข่าย
- เข้าใจถึงหลักการในการนำระบบเฟิร์มแวร์มาใช้ในระบบเครือข่ายขององค์กร



Who Should Attend

สำหรับบุคลากร หรือบุคคลที่มีความเกี่ยวข้องกับการใช้งานอุปกรณ์ SRAN Light เพื่อบริหารความปลอดภัยและเฝ้าระวังเครือข่ายสารสนเทศ และเก็บบันทึกข้อมูลจราจร และออกรายงานผล

Course Topics

เรื่องที่ 1 – Overview and System Setup

- SRAN Light Overview
- Monitor, Passive and Inline Interface
- Administrative Access
- System Status

เรื่องที่ 2 – Implementation and Configurations

- Network Topology
- Mode Configuration

เรื่องที่ 3 – Management

- System
- License
- Service
- Protect
- Note

เรื่องที่ 4 – Summary and System Overview

- Summary
- Bandwidth
- Traffic Data
- Report

เรื่องที่ 5 – Monitoring

- Forensic
- Search
- Live



- Tracking
- Inventory

Agenda

08:30 – 09:00	Registration
09:00 – 09:15	Pre Test
09:15 – 09:45	Overview and System Setup
09:45 – 10:30	Implementation and Configurations
10:30 – 10:45	Coffee Break
10:45 – 12:00	Management
12:00 – 13:00	Lunch
13:00 – 14:00	Summary and System Overview
14:00 – 14:30	Monitoring (Part 1)
14:30 – 14:45	Coffee Break
14:45 – 15:45	Monitoring (Part 2)
15.45 – 16:00	Post Test