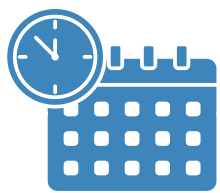


IT AUDIT WORKSHOP



วันที่ 2 - 3 กันยายน 2569
09.00 - 16.30 น.



โรงแรมเบสท์ เวสเทิร์น จตุจักร กรุงเทพฯ

บรรยายโดย



คุณรุจคุณ ไทวนำชัย

CISA, CRISC, CDPSE, ISO27001

Managing Partner

ด้านการตรวจสอบเทคโนโลยีสารสนเทศ

กรรมการผู้จัดการ บริษัท ไอคอนนิค ที่ปรึกษา จำกัด

อัตราค่าอบรม

จำนวนชั่วโมงสะสม
14 CPE

สมาชิก 5,296.50.-

บุคคลทั่วไป 5,885.-

*ราคารวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% แล้ว

วัตถุประสงค์

- เพื่อให้เรียนได้ทดลองการตรวจสอบจากข้อมูลจริง เข้าใจถึงความเสี่ยงและการควบคุมด้าน IT ตลอดจนวิธีการแก้ไขปัญหาที่พบจากการตรวจสอบ ผ่านการจัดทำ Workshop

หลักสูตรนี้เหมาะสำหรับ

- เจ้าหน้าที่ตรวจสอบภายในระดับเจ้าหน้าที่ (เพิ่มความรู้ความสามารถด้าน IT Audit)
- เจ้าหน้าที่ IT (เพิ่มความรู้ความสามารถด้าน IT Audit และการควบคุมด้าน IT)
- เจ้าหน้าที่ IT Auditor (เพิ่มความรู้ความสามารถด้าน IT Audit และการควบคุมด้าน IT)

สิ่งที่ผู้เรียนจะได้

หลักสูตร "IT Audit Workshop" มุ่งเน้นให้ผู้เรียนได้ทดลองการตรวจสอบจากข้อมูลจริง เข้าใจถึงความเสี่ยงและการควบคุมด้าน IT ตลอดจนวิธีการแก้ไขปัญหาที่พบจากการตรวจสอบ ผ่านการจัดทำ Workshop ที่เน้นการฝึกปฏิบัติจริง ผู้เรียนจะได้ฝึกการวิเคราะห์และรายงานประเด็นที่ตรวจพบ พร้อมเสนอความเสี่ยงและข้อเสนอแนะที่เป็นประโยชน์ หลักสูตรนี้ออกแบบมาเพื่อเสริมสร้างทักษะในการตรวจสอบ IT อย่างครบถ้วน และเพิ่มพูนความสามารถในการจัดทำรายงานที่ชัดเจนและมีประสิทธิภาพ ซึ่งจะเป็นประโยชน์ในการปฏิบัติงานจริงของผู้เรียน

หมายเหตุ:

การจัดทำ Workshop ผู้อบรมต้องมี notebook ส่วนตัวมาทุกท่าน (ไม่แนะนำ Tablet) พร้อม Software ดังต่อไปนี้

- MS Excel
- MS PowerPoint
- MS Work

หมายเหตุ:

- ปิดรับสมัครล่วงหน้า 10 วัน ก่อนวันอบรม
- เอกสารประกอบการอบรมจัดส่งในรูปแบบ Soft File เท่านั้น
- สามารถดาวน์โหลดใบเสร็จรับเงินได้ที่ระบบ IAT Self-Service
- กรณีต้องการใบเสร็จรับเงินฉบับจริง (ตัวจริง) กรุณาแจ้งความประสงค์ที่อีเมล training03@theiiat.or.th
- กรุณากรอกข้อมูลสำหรับการออกใบเสร็จรับเงินให้ถูกต้องและครบถ้วน ทั้งนี้ การขอแก้ไขข้อมูลใบเสร็จจะใช้ระยะเวลาดำเนินการประมาณ 15 วันทำการ

1/2

IT AUDIT WORKSHOP

กำหนดการ

วันที่ 2 กันยายน 2569

09.00-12.00 น.

- TECHNOLOGY BACKGROUND AND IT RISK (INTRODUCTION)
 - เข้าใจถึง TREND และ ความเสี่ยงด้าน IT ใหม่ ๆ เช่น DATA SECURITY RISK, CYBERSECURITY RISK, ARTIFICIAL INTELLIGENCE, ROBOTIC PROCESS AUTOMATION รวมถึง การควบคุมทั่วไปเทคโนโลยีสารสนเทศ
- IT GOVERNANCE
 - เข้าใจถึงแนวทางการกำกับดูแลด้าน IT ที่ดี การจัดโครงสร้าง และการจัดทำนโยบายด้าน IT รวมถึงศึกษาตัวอย่างจริงของเอกสารนโยบายใหม่ ๆ เช่น DATA GOVERNANCE POLICY, CYBERSECURITY POLICY, CYBER INCIDENT RESPONSE PLAN เป็นต้น

13.00-16.30 น.

- MANAGE ACCESS
 - เข้าใจการบริหารจัดการการเข้าถึง (ACCESS CONTROL) ทดสอบการตรวจสอบจริงจากข้อมูลจริงดังต่อไปนี้
 - WORKSHOP - PASSWORD CONTROL AUDIT
 - WORKSHOP - USER ACCESS REQUEST AUDIT
 - WORKSHOP - USER ACCESS TERMINATION AUDIT
 - WORKSHOP - HIGH PRIVILEGE ACCESS MANAGEMENT AUDIT
 - พร้อมให้นำเสนอผลการตรวจสอบรายกลุ่ม

วันที่ 3 กันยายน 2569

09.00-12.00 น.

- MANAGE CHANGE
 - เข้าใจการบริหารจัดการการเปลี่ยนแปลง และ แนวทางการตรวจสอบ รวมถึงทดสอบการตรวจสอบจริงจากข้อมูลจริง
 - WORKSHOP - CHANGE CONTROL AUDIT

13.00-16.30 น.

- CYBERSECURITY
 - แนวทางการตรวจสอบ CYBERSECURITY ศึกษา AUDIT PROGRAM ในการตรวจสอบรวมถึงจัดทำ EXERCISE เพื่อทำความเข้าใจการควบคุมอย่างลึกซึ้ง
- IT RISK MANAGEMENT
 - เข้าใจการบริหารจัดการความเสี่ยงด้าน IT ให้ครอบคลุมและเหมาะสม
 - จัดทำ WORKSHOP ลงมือทำจริงโดยใช้แบบฟอร์มมาตรฐานการจัดทำ IT RISK ASSESSMENT, IT RISK TREATMENT PLAN