



ปัจจุบันการการใช้ระบบคลาวด์ (Cloud) ได้รับความนิยมอย่างแพร่หลาย หลายองค์กรกำลังพิจารณาที่จะลงทุนสร้างระบบคลาวด์ส่วนตัว (private cloud) เพื่อใช้โดยเฉพาะสำหรับองค์กร หลายองค์กรกำลังใช้บริการคลาวด์จากผู้ให้บริการภายนอก เทคโนโลยีคลาวด์ช่วยให้องค์กร ลดค่าใช้จ่ายในเรื่องของการลงทุน และการดำเนินงานทางด้านเทคโนโลยีสารสนเทศลง อีกทั้งมีความยืดหยุ่นในตอบสนองความต้องการทางธุรกิจ แต่เนื่องด้วยเทคโนโลยีคลาวด์ก็มีความเสี่ยงที่ผู้เกี่ยวข้องจะต้องตระหนักถึง และต้องการมาตรการป้องกันที่เหมาะสมในการลดความเสี่ยง ดังนั้น สมาคมผู้ตรวจสอบและควบคุมระบบสารสนเทศ - ภาคพื้นกรุงเทพฯ เห็นความสำคัญและความจำเป็นที่ผู้เกี่ยวข้องต้องเข้าใจและรู้มาตรการควบคุมสำคัญเพื่อลดความเสี่ยงจากการใช้บริการคลาวด์ จึงได้จัดหลักสูตร การรักษาความมั่นคงปลอดภัยและการตรวจสอบระบบคลาวด์เบื้องต้น (Cloud Security and Audit: A Primer) เพื่อให้ความรู้เบื้องต้นสำหรับผู้สนใจนำไปประยุกต์ใช้ในองค์กร



หลักสูตรนี้ได้ปรับเนื้อหาใหม่ให้สอดคล้องกับ Cloud Control Metrix V4.0.10 ที่ประกาศเมื่อเดือนกันยายน 2023 ของสมาคม CSA ซึ่งเป็นผู้นำในการกำหนดแนวปฏิบัติที่ดีสำหรับการประมวลผลคลาวด์ และประเมินการประมวลผลคลาวด์ วิทยากรจะแนะนำการควบคุมทั้ง 17 ด้าน และ คำถามสำหรับสอบถามการควบคุมภายใน (CAIQ: Consensus Assessments Initiative Questionnaire) กว่า 250 รายการ และรวมถึงอธิบายหลักการของการควบคุม รวมทั้งแนวปฏิบัติสำหรับการตรวจสอบที่สำคัญ เพื่อให้ผู้เรียนสามารถนำไปประยุกต์ใช้ และการควบคุมที่เกี่ยวข้องกับการประมวลผลคลาวด์ในองค์กรของตนได้



หลักสูตรนี้ เหมาะสำหรับ

- ผู้ตรวจสอบที่ได้รับมอบหมายให้ปฏิบัติงานตรวจสอบเทคโนโลยีสารสนเทศ
- ผู้ปฏิบัติงานด้านการกำกับดูแล / ผู้ปฏิบัติงานด้านบริหารความเสี่ยงด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ
- ผู้ปฏิบัติงานเกี่ยวกับการกำกับดูแลทางด้านไอที
- ผู้ที่สนใจในงานตรวจสอบเทคโนโลยีสารสนเทศ
- ผู้ที่สนใจทั่วไป



จำนวน CPE ที่จะได้รับ

12 CPE



หัวข้อเนื้อหา

- A&A: Audit & Assurance
- AIS: Application & Interface Security
- BCR: Business Continuity Management and Operational Resilience
- CCC: Change Control and Configuration Management
- CEK: Cryptography, Encryption & Key Management
- DCS: Datacenter Security
- DSP: Data Security and Privacy Lifecycle Management
- GRC: Governance, Risk and Compliance
- HRS: Human Resources
- IAM: Identity & Access Management
- IPY: Interoperability & Portability
- IVS: Infrastructure & Virtualization Security
- LOG: Logging and Monitoring
- SEF: Security Incident Management, E-Discovery, & Cloud Forensics
- STA: Supply Chain Management, Transparency, and Accountability
- TVM: Threat & Vulnerability Management
- UEM: Universal Endpoint Management



วิทยากร



คุณสมชัย แพทย์วิบูลย์

CISA, CISM, CRISC, CGEIT, CIA, CFE, CISSP, CSSLP, CDPSE, COBIT2019 Foundation , COBIT2019 design and implementation

กรรมการสมาคมผู้ตรวจสอบและควบคุมระบบสารสนเทศ-ภาคพื้นกรุงเทพฯ



ค่าธรรมเนียมในการเข้าสัมมนา

ผู้ร่วมสัมมนา	ค่าธรรมเนียม
<ul style="list-style-type: none"> • สำหรับสมาชิก ISACA 	10,700 บาท
<ul style="list-style-type: none"> • สำหรับสมาชิกของสมาคมที่มีความร่วมมือกับทาง ISACA และองค์กรที่สมัครเป็นกลุ่มตั้งแต่ 3 คนขึ้นไป 	11,770 บาท
<ul style="list-style-type: none"> • สำหรับบุคคลทั่วไป 	12,840 บาท

ค่าธรรมเนียมข้างต้นรวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% แล้ว

(สมาคมได้รับการยกเว้นไม่ต้องถูกหักภาษี ณ ที่จ่ายตามคำสั่งกรมสรรพากรที่ ท.ป. 4/2528 ข้อ 12/1)



วิธีการสมัครและชำระค่าธรรมเนียม

ผู้สมัครจะต้องลงทะเบียนออนไลน์ทาง www.isaca-bangkok.org/event และทำการโอนเงินเพื่อชำระค่าธรรมเนียมผ่านทางบัญชีธนาคาร โดยโอนเข้าบัญชีเงินฝากออมทรัพย์ ธนาคารไทยพาณิชย์ จำกัด (มหาชน) สาขาเซ็นทรัลเวิลด์ หมายเลข 247-231087-1 ชื่อบัญชี: สมาคมผู้ตรวจสอบและควบคุมระบบสารสนเทศ - ภาคพื้นกรุงเทพฯ หลังจากชำระเงินกรุณาแจ้งการชำระเงินและส่งหลักฐานการโอนเงิน (Pay-in Slip) ไปที่เว็บไซต์ <http://www.isaca-bangkok.org/payment> หรือแนบหลักฐานการโอนเงินส่งเมลมายัง training@isaca-bangkok.org ทั้งนี้ ผู้สมัครจะต้องโอนเงินก่อนวันที่ **7 พ.ค. 2567**

จำนวนเงินค่าสัมมนาที่ชำระจะต้องเป็นจำนวนเงินตามที่ระบุไว้ข้างต้น โดยไม่มีการหักค่าธรรมเนียมการโอนเงินของธนาคารหรือค่าธรรมเนียมอื่นใด ทั้งนี้สมาคมฯ ไม่มีนโยบายรับและชำระเงินในวันสัมมนาหรือภายหลังการสัมมนา

เนื่องจากการสัมมนาในครั้งนี้ จำกัดจำนวนที่ 20 ท่าน หากมีผู้สมัครเข้ามามากกว่าจำนวนที่รับได้ จะให้สิทธิ์ผู้ที่ส่งหลักฐานการชำระเงินเข้ามาก่อน

ติดต่อสอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ คุณประทีป วงศ์สินคงมัน

โทรศัพท์หมายเลข 089-777-0900 Email: training@isaca-bangkok.org



แผนที่โรงแรม

โรงแรมแมนดาริน สามย่าน

13°43'59.3"N
100°31'37.3"E



M MRT Sam Yan station

