

# Introduction to ISO/IEC 27001:2013 Information Security Management System (ISMS)

## ISO/IEC 27001:2013 Information Security Management

Information is considered a valuable asset. It can be used to create a business or to destroy a business. Therefore, the security of information is very important to the business. When the information is handled correctly would help businesses to operate with confidence. Information security management will enable businesses to grow, develop, and expand their customer base with maximum efficiency.

### Who should attend?

Senior manager or senior management, technology and security management, executives management representatives, internal auditors, system consultants and those related to information systems

### Training Period

Training Period: 2 days  
(3 days - including Annex A)

### Course Outline

- Course target, objectives and structure
- Information Security Management
- Basic of ISO/IEC 27001, ISO/IEC 27002 standard
- Cause 4: Organizational context
- Cause 5: Leadership
- Cause 6: Planning
- Cause 7: Support
- Cause 8: Operation
- Cause 9: Evaluation
- Cause 10: Improvement
- Implementation

# ข้อกำหนดของมาตรฐาน ISO/IEC 27001:2013 ระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัยสำหรับสารสนเทศ

## ISO/IEC 27001 ระบบบริหารจัดการความมั่นคงปลอดภัย สำหรับสารสนเทศ

ข้อมูลทางสารสนเทศจัดได้ว่าเป็นสินทรัพย์ที่มีคุณค่า สามารถใช้ในการสร้างธุรกิจหรือการทำลายธุรกิจ ดังนั้นความปลอดภัยของข้อมูลสารสนเทศมีความสำคัญต่อธุรกิจสูง เมื่อข้อมูลได้รับการจัดการอย่างถูกต้อง จะช่วยให้ธุรกิจสามารถดำเนินกิจการด้วยความมั่นใจ การจัดการความมั่นคงปลอดภัยของข้อมูลสารสนเทศจะทำให้ธุรกิจสามารถเจริญเติบโต, พัฒนาและขยายฐานลูกค้าได้อย่างมีประสิทธิภาพอย่างสูงสุด

### คอร์สนี้เหมาะกับใคร

ผู้บริหารระดับสูง หรือผู้บริหารอาวุโส, ผู้บริหารจัดการเทคโนโลยีและความมั่นคงปลอดภัยสำหรับสารสนเทศ, ตัวแทนฝ่ายบริหาร, ผู้ตรวจติดตามภายใน, ที่ปรึกษาระบบและผู้ที่เกี่ยวข้องกับระบบสารสนเทศ

### ประเภท/ระยะเวลาในการอบรม

ระยะเวลาการอบรม: 2 วัน  
(3 วัน กรณีที่รวมมาตรการควบคุมตาม Annex A)

### รายละเอียดหลักสูตร

- จุดมุ่งหมายของหลักสูตร, วัตถุประสงค์และโครงสร้าง
- การจัดการความมั่นคงปลอดภัยของข้อมูล
- พื้นฐานของ ISO/IEC 27001, ISO/IEC 27002
- ข้อ 4: บริบทขององค์กร
- ข้อ 5: การเป็นผู้นำ
- ข้อ 6: การวางแผน
- ข้อ 7: การสนับสนุน
- ข้อ 8: การดำเนินงาน
- ข้อ 9: การประเมินผลการปฏิบัติงาน
- ข้อ 10: การพัฒนา
- การนำไปใช้ประโยชน์