

8. การฝึกอบรมหลักสูตร

ข้อกำหนด และการตรวจประเมิน ISO 9001:2015, ISO 14001:2026 และ ISO45001:2018, 2 วัน

(ISO 9001:2015, ISO 14001:2026 and ISO 45001:2018 Requirements and Internal Audit), 2 Days

วัตถุประสงค์

1. เพื่อให้ผู้เข้ารับการฝึกอบรมมีความรู้ความเข้าใจขอบข่ายและวัตถุประสงค์ และข้อกำหนดระบบบริหารงานคุณภาพ สิ่งแวดล้อม อาชีวอนามัย และความปลอดภัย มาตรฐาน ISO 9001:2015, ISO 14001:2026 และ ISO 45001:2018
2. ทราบแนวทางการตรวจประเมินตาม ตามมาตรฐาน ISO 19011:2018
3. เข้าใจขั้นตอนการวางแผน การพิจารณาความเสี่ยงและโอกาสกระบวนการตรวจประเมิน การเตรียมการ การดำเนินการ และการจัดทำรายงานการตรวจประเมิน รวมทั้งสามารถรวบรวมวิเคราะห์หลักฐานที่ตรวจพบและการตัดสินใจตามหลักเกณฑ์การตรวจประเมิน
4. สามารถนำความรู้ไปพัฒนาและเพิ่มพูนขีดความสามารถของบุคลากรให้มีความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้องในการตรวจประเมิน ระบบการจัดการตามมาตรฐานสากล

ขอบข่าย

การฝึกอบรม :

- วิธีการฝึกอบรม : การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ
- กลุ่มเป้าหมาย : ผู้บริหาร ตัวแทนฝ่ายบริหาร หัวหน้าแต่ละหน่วยงาน และผู้ตรวจประเมิน

การจัดสรรเวลา :

- มาตรฐานการจัดการในหลักสูตร :
 - ISO 9001 :2015
 - ISO 14001:2026
 - ISO 45001:2018
 - ISO 19011:2018
- ระยะเวลาอบรม :
 - การฝึกอบรม 2 วัน/หลักสูตร
- ช่วงเวลาอบรมระหว่างเวลา 09.00 - 16.00 น. (รวม 12 ชั่วโมง)

เนื้อหาหลักสูตร

ภาคทฤษฎี

1. แนวคิดและหลักการที่สำคัญของระบบการจัดการ (Concept and Fundamental of Management System) และวัตถุประสงค์ที่คาดหวังของมาตรฐานการจัดการ (Intended Outcome of Management System)
2. คำศัพท์และคำจำกัดความระบบการจัดการ (Term and Definitions Management)
3. สรุปการเปลี่ยนแปลงระบบการจัดการจาก **ISO 14001:2015** ไปเป็น **ISO 14001:2026**
4. ข้อกำหนดและแนวทางการปฏิบัติระบบระบบการจัดการที่บูรณาการ และกรณีศึกษา
 - a. ข้อกำหนดเกี่ยวกับตัวมาตรฐาน (ข้อกำหนด บทนำ - 3)
บทนำ
 1. ขอบข่าย
 2. เอกสารอ้างอิง
 3. คำศัพท์และคำจำกัดความ
 - b. ข้อกำหนดการวางแผน (ข้อกำหนด 4 - 6)
 4. บริบทขององค์กร
 5. ความเป็นผู้นำ และการมีส่วนร่วมของคนทำงาน
 6. การวางแผน
 - c. ข้อกำหนดการปฏิบัติ (ข้อกำหนด 7 - 8)
 7. การสนับสนุน
 8. การปฏิบัติการ
 - d. ข้อกำหนดสมรรถนะ (ข้อกำหนด 9)
 9. การประเมินสมรรถนะ
 - e. ข้อกำหนดการพัฒนา (ข้อกำหนด 10)
 - 10.การปรับปรุง
5. สรุปความเชื่อมโยงของข้อกำหนดที่เปลี่ยนแปลงไป
6. ความเข้าใจระบบการจัดการด้านคุณภาพ สิ่งแวดล้อม อาชีวอนามัยและความปลอดภัย (QSHE Management System) และกรณีศึกษา
7. แนวทางการตรวจประเมินระบบการจัดการ ISO 19011:2018
8. คำศัพท์ และคำจำกัดความการตรวจประเมิน
9. การตรวจประเมินอย่างเป็นกระบวนการ (Audit Process Approach) และกรณีศึกษา

- a. หลักการของการตรวจประเมิน
- b. โปรแกรมการตรวจประเมิน
- c. การตรวจประเมินภายใน

การฝึกปฏิบัติ

- Work Shop ความเข้าใจข้อกำหนด และการประยุกต์ใช้
- Work Shop การวางแผนการตรวจประเมิน (Audit Plan)
- Work Shop จัดทำแบบรายการตรวจประเมิน (Audit Check List)
- Work Shop การวิเคราะห์ผลการตรวจประเมิน (Audit Finding)
- Work Shop การเขียนรายงานความไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนด (NC)

การประเมินผล

ประเมินผลจาก 3 ส่วนคือ

- เวลาเข้ารับการอบรม >80%
- การฝึกปฏิบัติทุกกิจกรรม
- การทดสอบความเข้าใจหลังการฝึกอบรม เกณฑ์ผ่าน >60%

กระบวนการอบรม

- กิจกรรมเข้าการฝึกอบรม
- การสอนโดยตรง
- การตรวจสอบความเข้าใจ
- การฝึกปฏิบัติโดยตรง
- การประเมินผลหลังการฝึกอบรม

เงื่อนไขการฝึกอบรม

- รูปแบบการอบรม : Onsite Training
- ภาษาที่ใช้ในการอบรม : ภาษาไทย
- จำนวนผู้เข้าอบรม 1- 30 ท่าน/รุ่น
- มอบเอกสารที่ใช้ในการฝึกอบรมแก่องค์กร
- มอบ Certificate สำหรับผู้ที่ผ่านการประเมินตามหลักสูตร

- การเตรียมความพร้อมขององค์กร
 - 1) เตรียมความพร้อมด้านเวลา บุคลากร สถานที่ ในการฝึกอบรม
 - 2) เครื่องมือวัสดุอุปกรณ์ อันได้แก่ วิทยุบลูทูธ ปากกา คลิปชาร์ต
 - 3) เอกสารการลงทะเบียนการเข้ารับการฝึกอบรม

ออกแบบหลักสูตรโดย

อ.พुरิยา หิมะชาติ ผู้เชี่ยวชาญ / ที่ปรึกษา / วิทยากร มาตรฐาน ISO

จัดโดย

บริษัทศูนย์เทคโนโลยีความปลอดภัยและสิ่งแวดล้อม จำกัด SAFETECH

สอบถาม เพิ่มเติม ติดต่อ นางนุช ฝ่ายอบรม 083 – 188-2771

วิทยากร



Luriya Himachat

นางสาวพुरิยา หิมะชาติ

ที่ปรึกษา และวิทยากร

Mobile & Line ID : 081 641 4760

Email : luriya.h@gmail.com

(ประวัติที่ปรึกษา ตามรายละเอียดด้านล่าง)

Certificates & License

Certificated QMS - ISO 9001 : CQI and IRCA 01180136,
- GHPs : FTI

Certificated EMS - ISO 14001 : CQI and IRCA 01180136
- หลักการประเมินวัฏจักรชีวิตของผลิตภัณฑ์ (LCA) TP033-1/1-2569/092
- การประเมินคาร์บอนฟุตพริ้นท์ของผลิตภัณฑ์เชิงลึก(CFP)
- Life Cycle Assessment (LCA) : GC5531/12
- Carbon Footprints (CFPs) : GC5586/12
- อุตสาหกรรมสีเขียว (Green Industry)

Certificated EnMS - ISO 50001 : สมอ.50001/2011/007

Certificated OHS - ISO 45001 : CQI and IRCA ENR-00507237
- GHS : GC2364/50
- ผู้ตรวจประเมินวัดอันตรายตามกฎหมาย GC5015/55

Certificated PSM

- ผู้ตรวจประเมินภายนอกการจัดการความปลอดภัยกระบวนการผลิต
- ผู้ตรวจประเมินภายในการจัดการความปลอดภัยกระบวนการผลิต

Certificate BCMS

- ISO 22301 : CQI and IRCA ENR-00888354
- BCM : สมอ.BCM/2013/061
- BIA and Risk Assessment for BCM : BCM 01 01/10 008
- การจัดการรักษาความปลอดภัยและการประเมินความเสี่ยง : GC-1613/50

Certificate RM

- ISO 31000 : สมอ.ISO31000 2013/043

Certificate SR

- ISO 26000 : สมอ. ISO26000/2012/030
- มาตรฐานแรงงานไทย : GC-1584/50
- กฎหมายแรงงานไทย : GC-1598/50

Certificate Improvement - ต้นทุนแห่งคุณภาพ : G254500401263

- BALANCED SCORECARD : G254800105751
- QC Techniques (QC 7 TOOLS)
- Statistic Process Control
- Application of FMEA
- การบริหารโครงการแบบครบวงจร : S-01N013
- Small Industry Management and Consultancy : กรมส่งเสริมอุตสาหกรรม

กระทรวงอุตสาหกรรม



Luriya Expertise Provider