

หลักสูตร : Update กฎหมาย ใหม่

(การบริหารจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ระบบการจัดการด้านความปลอดภัย โรคจากการประกอบอาชีพและโรคจากสิ่งแวดล้อม สารเคมี สารเคมีอันตรายและวัตถุอันตราย การจัดการขยะและกากของเสีย สภาพแวดล้อมในการทำงาน BOD Online COD Online คุณภาพอากาศจากการประกอบกิจการโรงงาน เสียงทั่วไป เสียงรบกวน น้ำมันเชื้อเพลิง LPG ยุทธภัณฑ์ การตรวจสอบและรับรองตนเอง)

**Occupational Health and Safety Management, Safety Management System,
Occupational Diseases and Environmental disease, Chemical, Hazardous Chemical and
Hazardous substance, Waste management, Work environment, BOD Online COD Online,
Air pollution control, Noise pollution, Fuel, LPG, Military material control
And Self Declaration and Legal**



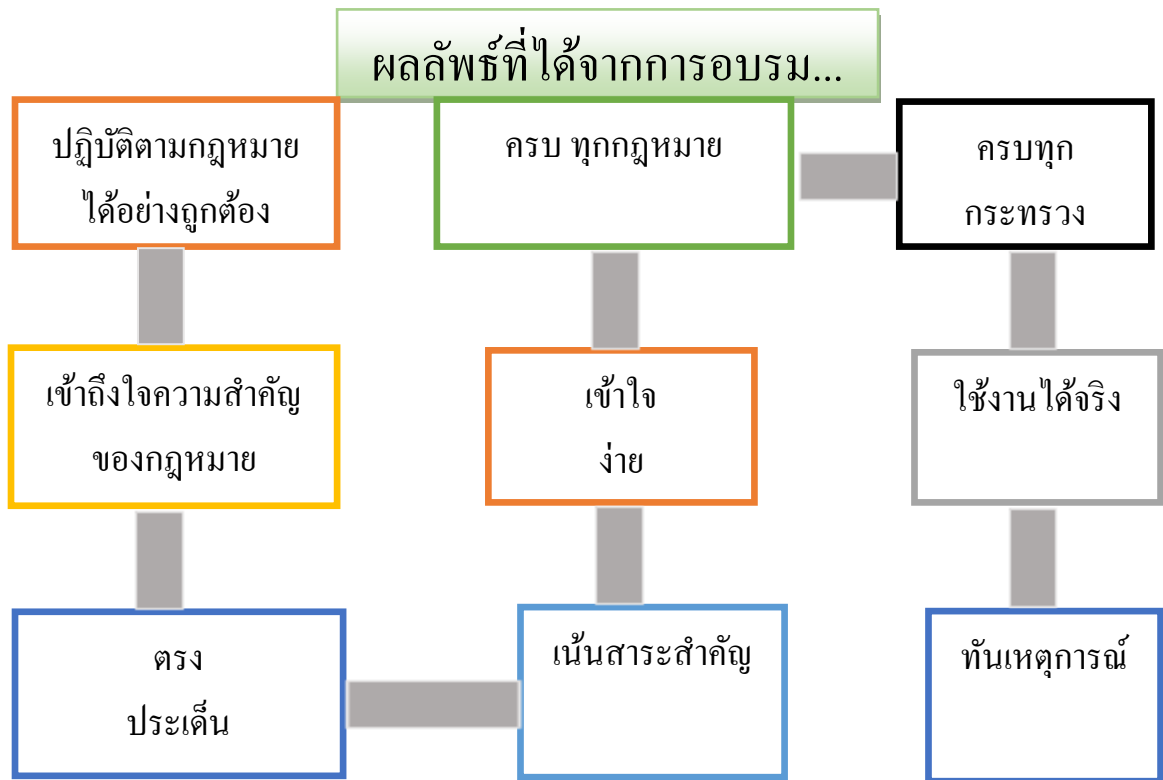
1. สิ่งที่คุณจะได้รับ

1. Update กฎหมายใหม่ด้านการบริหารจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ระบบการจัดการด้านความปลอดภัย โรคจากการประกอบอาชีพและโรคจากสิ่งแวดล้อม สารเคมี สารเคมีอันตรายและวัตถุอันตราย การจัดการขยะและกากของเสีย สภาพแวดล้อมในการทำงาน BOD Online COD Online คุณภาพอากาศจากการประกอบกิจการโรงงาน เสียงทั่วไป เสียงรบกวน น้ำมันเชื้อเพลิง LPG ยุทธภัณฑ์ การตรวจสอบและรับรองตนเอง
2. เข้าใจถึงรายละเอียดต่างๆ ของกฎหมายในเรื่องการบริหารจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ระบบการจัดการด้านความปลอดภัย โรคจากการประกอบอาชีพและโรคจากสิ่งแวดล้อม สารเคมี สารเคมีอันตรายและวัตถุอันตราย การจัดการขยะและกากของเสีย สภาพแวดล้อมในการทำงาน BOD Online COD Online คุณภาพอากาศจากการประกอบกิจการโรงงาน เสียงทั่วไป เสียงรบกวน น้ำมันเชื้อเพลิง LPG ยุทธภัณฑ์ การตรวจสอบและรับรองตนเอง
3. เข้าใจถึงการตรวจประเมินและการปฏิบัติให้สอดคล้องข้อกำหนดของกฎหมาย การบริหารจัดการอาชีวอนามัยและความปลอดภัย ระบบการจัดการด้านความปลอดภัย โรคจากการประกอบอาชีพและโรคจาก



สิ่งแวดล้อม สารเคมี สารเคมีอันตรายและวัตถุอันตราย การจัดการขยะและกากของเสีย สภาพแวดล้อมในการทำงาน BOD Online COD Online คุณภาพอากาศจากการประกอบกิจการโรงงาน เสี่ยงทั่วไป เสี่ยงระบบกวน น้ำมันเชื้อเพลิง LPG ยุทธภัณฑ์ การตรวจสอบและรับรองตนเอง

4. สามารถนำความรู้ที่ได้ไปถ่ายทอดให้กับผู้ที่เกี่ยวข้อง



2. กลุ่มเป้าหมาย

เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยฯ / เจ้าหน้าที่สิ่งแวดล้อม / เจ้าหน้าที่ ISO/ ผู้จัดการแผนก / ฝ่ายที่เกี่ยวข้อง / เจ้าหน้าที่ฝ่ายฝึกอบรม



3. ระยะเวลาอบรม หลักสูตร 6 ชั่วโมง 09.00 - 16.00 น.

4. Course outline

08.30-09.00 น. ลงทะเบียน/รับเอกสาร

- 09.00-12.00 น.
- มีกฎหมายอะไรบ้างที่อัปเดตใหม่ หลักสูตรนี้มีคำตอบ
 - มีเนื้อหาสาระอย่างไร
 - มีกฎหมายอะไรบ้างที่เปลี่ยนแปลง แก้ไข หรือยกเลิก วันที่มีผลบังคับใช้
 - มีสิ่งใดจะต้องเร่งดำเนินการ หรือวางแผนดำเนินการ ในแต่ละกฎหมาย
 - กฎหมายอะไรบ้าง ที่ให้มีการส่งรายงาน แล้วมีระยะเวลาให้ดำเนินการ อย่างไร เช่น รายงานก่อนเริ่มกิจการ รายงานแบบรายเดือน รายงานแบบ 1 ครั้ง/ปี รายงานแบบ 2 ครั้ง/ปี(ทุก 6 เดือน) โดยรายงานภายใน 15 วัน ภายใน 30 วัน ภายใน 45 วัน ภายใน 60 วัน ภายใน 90 วัน ภายใน 120 เดือน
 - กฎหมายอะไรบ้าง ที่ให้มีการแจ้งข้อมูลต่างๆ มีระยะเวลาให้ดำเนินการ อย่างไร เช่น แจ้งภายในวันถัดไป แจ้งรายเดือน แจ้งรายปี โดยแจ้งภายใน 7 วัน ภายใน 10 วัน ภายใน 15 วัน ภายใน 30 วัน
 - กฎหมายอะไรบ้าง ที่ให้มีการขออนุญาต/ การต่ออายุใบอนุญาต มีระยะเวลาให้ดำเนินการอย่างไร เช่น ทุก 1 ปี ทุก 2 ปี ทุก 3 ปี ทุก 5 ปี หรือ ทุก 10 ปี
 - กฎหมายอะไรบ้าง ที่ให้มีการตรวจสอบ/ ทดสอบ มีระยะเวลาให้ดำเนินการ อย่างไร เช่น ทุกวัน ทุกสัปดาห์ ทุกเดือน ทุก 3 เดือน ทุก 6 เดือน ทุก 1 ปี ทุก 3 ปี ทุก 5 ปี ทุก 10 ปี หรือทุก 15 ปี
 - กฎหมายอะไรบ้าง ที่ให้บันทึกข้อมูลไว้เพื่อทวนสอบ มีระยะเวลาการเก็บบันทึกอย่างไร เช่น ทุก 7 วัน ทุก 30 วัน ทุก 1 ปี ทุก 2 ปี ทุก 10 ปี
 - กฎหมายอะไรบ้าง ที่ต้องให้มีการอบรม กำหนดระยะเวลาอบรมหรือไม่ ให้มีการอบรม ทบทวนทุก 6 เดือน ทุก 1 ปี ทุก 5 ปี
 - กฎหมายอะไรบ้าง ที่ต้องแจ้งก่อนอบรม/ แจ้งหลังอบรม
 - กฎหมายกำหนดคุณสมบัติของวิทยากรอบรมหรือไม่ นายจ้างสามารถอบรมได้ไหม
 - กฎหมายอะไรบ้าง ที่ให้มีแจ้งการขึ้นทะเบียน แจ้งออก กำหนดระยะเวลาให้ดำเนินการอย่างไร



- กฎหมายอะไรบ้าง ที่ให้นายจ้างทวนสอบ ต้องขอเอกสารหลักฐานอะไร เพื่อเก็บไว้เป็นหลักฐาน
- ในการทำงานเพื่อให้ลูกจ้างเกิดความปลอดภัย กฎหมายได้มีบอกอะไรบ้าง ใครเป็นผู้ดำเนินการ
- อบรมจบ ท่านจะทราบทุกประเด็น เข้าใจและนำไปปฏิบัติงานได้จริงในองค์กร

การบริหารจัดการความปลอดภัย อาชีวอนามัยและสภาพแวดล้อมในการทำงาน

- การฝึกอบรมหรือพัฒนาความรู้ของ จป.ระดับเทคนิค จป.ระดับเทคนิคขั้นสูง และจป.ระดับวิชาชีพ
- การขึ้นทะเบียนเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงานและผู้บริหารหน่วยงานความปลอดภัย
- การแจ้งขึ้นทะเบียน การพ้นจากตำแหน่ง หรือการพ้นจากหน้าที่
- การแจ้งแต่งตั้งคณะกรรมการความปลอดภัย
- การรายงานผลการดำเนินงานของ จป.ระดับเทคนิค จป.ระดับเทคนิคขั้นสูง และจป.ระดับวิชาชีพ

ระบบการจัดการด้านความปลอดภัย

- การจัดทำมีระบบการจัดการด้านความปลอดภัย
- การกำหนดนโยบายด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน
- การจัดการองค์กรด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน
- แผนงานด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงาน และการนำไปปฏิบัติ
- การประเมินผลและการทบทวนระบบการจัดการด้านความปลอดภัย
- การปรับปรุงและการพัฒนาระบบการจัดการด้านความปลอดภัย

โรคจากการประกอบอาชีพและโรคจากสิ่งแวดล้อม

- โรคจากการประกอบอาชีพ
- โรคจากสิ่งแวดล้อม
- การแจ้งข้อมูลที่เป็นเกี่ยวกับการเฝ้าระวัง การป้องกัน และการควบคุมโรคจากการประกอบอาชีพแก่ลูกจ้าง

สารเคมีอันตราย



- การตรวจวัดและวิเคราะห์ระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตราย
- การส่งรายงานการตรวจวัดและวิเคราะห์ระดับความเข้มข้นของสารเคมีอันตราย สอ.3

วัตถุอันตราย

- การยกเว้นไม่ต้องปฏิบัติตามพระราชบัญญัติวัตถุอันตราย พ.ศ. 2535
- การขนส่งวัตถุอันตราย

การจัดการขยะและกากของเสีย

- การตรวจสอบเกณฑ์มาตรฐานทางชีวภาพภายหลังการกำจัดมูลฝอยติดเชื้อ
- ประเภทมูลฝอยหรือแหล่งกำเนิดมูลฝอยติดเชื้อที่ถือว่าเป็นมูลฝอยติดเชื้อ
- มาตรการควบคุมกำกับการขนมูลฝอยติดเชื้อเพื่อป้องกันการลักลอบทิ้งมูลฝอยติดเชื้อ
- การบันทึกข้อมูลปริมาณมูลฝอยติดเชื้อ
- อัตราค่าบริการในการจัดการมูลฝอยติดเชื้อขององค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น

สภาพแวดล้อมในการทำงาน (ความร้อน แสงสว่าง เสียง)

- การส่งรายงานผลการตรวจวัดและวิเคราะห์สภาวะการทำงานเกี่ยวกับความร้อน แสงสว่าง และเสียง
- อุปกรณ์การตรวจวัดระดับความร้อน แสงสว่าง และเสียง
- ผู้ที่ดำเนินการตรวจวัดและวิเคราะห์สภาวะการทำงานในสถานประกอบการ

12.00-13.00 น.

พักรับประทานอาหารกลางวัน

13.00-16.30 น.

BOD Online COD Online

- การแจ้งค่าความคลาดเคลื่อนของเครื่องตรวจวัดค่าบีโอดีและเครื่องตรวจวัดค่าซีโอดี
- การส่งสัญญาณข้อมูลผลการตรวจวัดจากเครื่องมือหรือเครื่องอุปกรณ์พิเศษและเครื่องมือหรือเครื่องอุปกรณ์
- กรณีไม่สามารถส่งสัญญาณข้อมูลผลการตรวจวัดอย่างต่อเนื่อง จะต้องดำเนินการอย่างไร

คุณภาพอากาศจากการประกอบกิจการโรงงาน

- โรงงานที่เข้าข่ายการติดตั้งเครื่องมือหรือเครื่องอุปกรณ์พิเศษ
- การตรวจวัดค่ามลพิษอากาศจากปล่องระบาย
- การรายงานผลการตรวจวัดค่ามลพิษ อัตราการไหลภายในปล่อง (Flow Rate) และอุณหภูมิภายในปล่อง ตลอดเวลาที่มีการประกอบกิจการโรงงาน
- กรณีมีเหตุขัดข้องไม่สามารถดำเนินการรายงานผลได้ ต้องทำอย่างไร



- มาตรฐานฝุ่นละอองขนาดไม่เกิน 2.5 ไมครอน เหมือนหรือแตกต่างจากเดิมอย่างไร
- การใช้หอเผาทิ้ง กิจการใดที่เข้าข่าย กรณีเข้าข่ายต้องดำเนินการอย่างไร ต้องแจ้งอะไรบ้าง
- การระบายไอสารอินทรีย์ระเหยจากการซ่อมบำรุง กิจการใดที่เข้าข่าย กรณีเข้าข่ายต้องดำเนินการอย่างไร ต้องแจ้งอะไรบ้าง
- การระบายไอสารอินทรีย์ระเหยจากถังกักเก็บ กิจการใดที่เข้าข่าย กรณีเข้าข่ายต้องดำเนินการอย่างไร ต้องแจ้งอะไรบ้าง

เสียงทั่วไป เสียงรบกวน

- การตรวจวัดระดับเสียงพื้นฐาน ระดับเสียงขณะไม่มีการรบกวน
- การตรวจวัดและคำนวณระดับเสียงขณะมีการรบกวน การคำนวณค่าระดับการรบกวน
- แบบบันทึกการตรวจวัดเสียงรบกวน เหมือนหรือแตกต่างจากกฎหมายเดิม

น้ำมันเชื้อเพลิง

- กิจการประเภทใดที่ต้องมีการซ่อมบำรุงระบบท่อน้ำมันและอุปกรณ์
- กรณีไม่สามารถหยุดงานทั้งระบบได้ ต้องทำการซ่อมบำรุงระบบท่อน้ำมันและอุปกรณ์อย่างไร
- การแจ้งคำขอ แบบฟอร์มการแจ้ง เกี่ยวกับถังขนส่งน้ำมันที่ใช้แบบก่อสร้าง

LPG

- สถานที่บรรจุก๊าซปิโตรเลียมเหลวประเภทโรงบรรจุ
- กรณีใดที่ต้องติดตั้งเครื่องส่งเสียงดังเมื่อก๊าซปิโตรเลียมเหลวรั่ว

ยุทธภัณฑ์

- พระราชบัญญัติควบคุมยุทธภัณฑ์ ฉบับที่ 3
- ยุทธภัณฑ์ชนิดใดที่ต้องขออนุญาต
- อะไรบ้างที่ได้รับการยกเว้นไม่จัดเป็นยุทธภัณฑ์
- ใบอนุญาตมีซึ่งยุทธภัณฑ์ : ย.ภ.5
- กรณีไม่ต้องทำ ย.ภ.5 ต้องทำบัญชีรับจ่ายยุทธภัณฑ์ : ย.ภ.8 อีกหรือไม่

การตรวจสอบและรับรองตนเอง Self Declaration

- กรมโรงงานกำหนดแนวทางการตรวจประเมินรับรองตนเอง ตามมาตรา 9 วรรค 2 อย่างไร ต้องเตรียมพร้อมอย่างไรบ้าง

