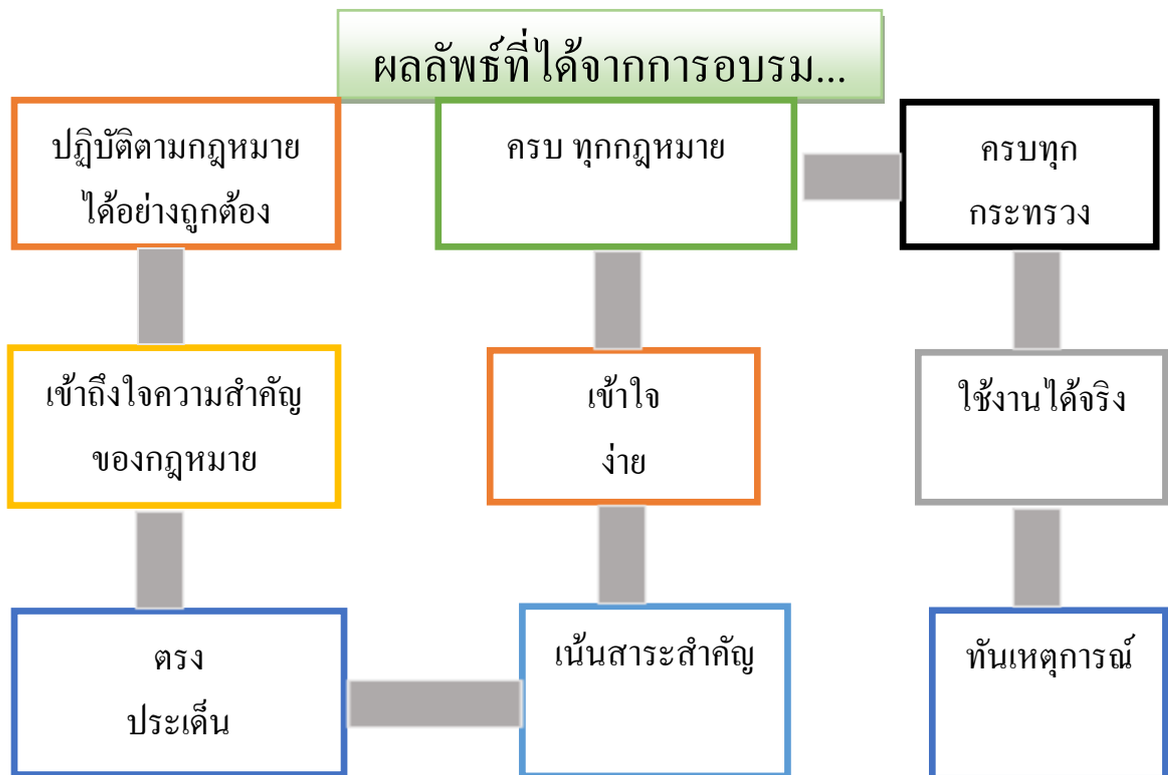


หลักสูตร : Highlight กฎหมายความปลอดภัย Highlight Safety Legal

1. สิ่งที่คุณผู้อบรมจะได้รับ

1. เข้าใจถึงรายละเอียดต่างๆ ของกฎหมายความปลอดภัย
2. เข้าใจถึงการตรวจประเมินและการปฏิบัติให้สอดคล้องข้อกำหนดของกฎหมายความปลอดภัย
3. สามารถนำความรู้ที่ได้ไปถ่ายทอดให้กับผู้ที่เกี่ยวข้องกับกฎหมายความปลอดภัยขององค์กรโดยเป็นแนวทางในการปฏิบัติให้สอดคล้องเพื่อหลีกเลี่ยงการถูกปรับ หรือถูกสั่งปิดโรงงาน



2. กลุ่มเป้าหมาย

เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย / เจ้าหน้าที่สิ่งแวดลอม / 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. **หมวดกฎหมายความปลอดภัย**

การปฏิบัติงานในที่อับอากาศ (Confine space)

- การกำหนดพื้นที่อับอากาศ
- การฝึกอบรมความปลอดภัยในการทำงานในพื้นที่อับอากาศ กรณีนายจ้างอบรมเอง
- การฝึกอบรมความปลอดภัยในการทำงานในพื้นที่อับอากาศ กรณีใช้หน่วยฝึกภายนอก
- กรณีทำงานในพื้นที่อับอากาศของนายจ้าง
- กรณีทำงานในพื้นที่อับอากาศที่ไม่ใช่สถานประกอบการของนายจ้าง
- กรณีอบรมความปลอดภัยในการทำงานในพื้นที่อับอากาศ มาแล้วเกิน 5 ปี
- กรณีอบรมทบทวนความปลอดภัยในการทำงานในพื้นที่อับอากาศ
- กรณีอบรมความปลอดภัยในการทำงานในพื้นที่อับอากาศใหม่
- ผลการตรวจสุขภาพลูกจ้างทำงานในพื้นที่อับอากาศ
- ใบอนุญาตการปฏิบัติงานในพื้นที่อับอากาศ

การป้องกันและระงับอัคคีภัย (Fire preparedness and response)

- การตรวจสอบ ทดสอบ และบำรุงรักษาระบบและอุปกรณ์สำหรับการป้องกันและระงับอัคคีภัย
- การฝึกซ้อมดับเพลิงและซ้อมอพยพหนีไฟ
- การฝึกอบรมการดับเพลิงขั้นต้น

12.00-13.00 น. พักรับประทานอาหารกลางวัน

13.00-16.00 น. **หมวดกฎหมายความปลอดภัย (ต่อ)**

การปฏิบัติงานเกี่ยวกับไฟฟ้า (Safety in Electrical)

- แบบแปลนแสดงการติดตั้งระบบไฟฟ้า
- แผ่นภาพพร้อมคำบรรยายในบริเวณที่ทำงาน



- อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคล
- สัญลักษณ์เตือนอันตรายจากไฟฟ้า
- กุญแจป้องกันการสับสวิตช์
- การตรวจน้ำมันหม้อแปลง
- การตรวจค่าความต้านทานของสายดิน
- การตรวจสอบระบบไฟฟ้า
- การฝึกอบรมความปลอดภัยในการทำงานเกี่ยวกับไฟฟ้า

การปฏิบัติงานกับเครื่องจักร (เครื่องจักร ปั่นจั่น หม้อน้ำ)

- การปฏิบัติงานกับเครื่องจักร
- การปฏิบัติงานกับเครื่องปั๊มโลหะ
- การปฏิบัติงานกับเครื่องเชื่อมไฟฟ้า เครื่องเชื่อมก๊าซ
- การปฏิบัติงานกับรถยก
- การปฏิบัติงานกับลิฟต์
- การปฏิบัติงานกับเครื่องจักรสำหรับใช้ในการยกคนขึ้นทำงานบนที่สูง
- การปฏิบัติงานกับรถอก
- การปฏิบัติงานกับปั้นจั่น (ปั้นจั่นเหนือศีรษะ ปั้นจั่นขาสูง ปั้นจั่นหอดสูง รถปั้นจั่นหรือเรือปั้นจั่น)
- การปฏิบัติงานกับภาชนะรับความดัน

16.00-16.30 น.

Q&A

.....

