



ระบบการจัดการพลังงานตามกฎหมาย - Online (Energy Management System - Law)

- ✓ ระยะเวลาการฝึกอบรม 6 ชั่วโมง
- ✓ กรอบการฝึกอบรม บรรยายทฤษฎี และกรณีศึกษา
- ✓ เหมาะสำหรับ ผู้บริหารระดับกลาง, วิศวกร, หัวหน้างาน
- ✓ จำนวนผู้เข้าอบรม ไม่เกิน 40 คน

ปัญหาและความสำคัญของปัญหา

การสูญเสียพลังงานโดยเปล่าประโยชน์ ในกระบวนการผลิต การขาดการตรวจสอบ และปรับปรุงประสิทธิภาพพลังงานของเครื่องจักรและอุปกรณ์อย่างเหมาะสม ทำให้ต้นทุนการใช้พลังงานเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง สาเหตุที่สำคัญเกิดจากการละเลย ความสำคัญของการสร้างระบบการจัดการพลังงานที่เหมาะสมและสอดคล้องกับองค์กร

การสร้างระบบบริหารและจัดการพลังงานในองค์กร เป็นขั้นตอนสำคัญในการพัฒนาระบบการจัดการพลังงานตาม พรบ. การส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน พ.ศ.2550 ซึ่งมุ่งเน้นในการสร้างระบบให้เกิดการใช้พลังงานอย่างมีประสิทธิภาพและเกิดความยั่งยืน

วัตถุประสงค์การฝึกอบรม

1. เพื่อเพิ่มทักษะและความรู้ในการจัดการด้านพลังงาน สอดคล้องตามกฎหมาย กระทรวงฯ
2. เพื่อให้พนักงานที่เกี่ยวข้องสามารถจัดทำระบบบริหารและจัดการพลังงานได้เหมาะสมกับองค์กร

แนวทางการฝึกอบรม - Live Streaming by Zoom Application

หลักสูตร : ระบบการจัดการพลังงาน ตามกฎหมาย

- ❖ ประเมินพื้นฐานความรู้ด้านการจัดการพลังงาน (Pre-Test)
- ❖ บรรยาย ความรู้เบื้องต้นด้านพลังงานและสถานการณ์พลังงาน
- ❖ บรรยาย สาระสำคัญของ พรบ. การส่งเสริมการอนุรักษ์พลังงาน พ.ศ. 2550 และกฎกระทรวงที่เกี่ยวข้อง
- ❖ บรรยาย การจัดการพลังงานตามกฎหมายกระทรวงฯ
- ❖ ตัวอย่างและกรณีศึกษา

Contact

สร้อยญา เย็นมี

Phone:

090-669-3639
02-192-1847-8

Email:

Training@eqs.co.th

Website:

www.eqs.co.th

FB :

EQSConsult

Line:

@eqs_training





ระบบการจัดการพลังงานตามกฎหมาย - Online (Energy Management System - Law)

แนวทางการฝึกอบรม - Live Streaming by Zoom Application

หลักสูตร : ระบบการจัดการพลังงาน ตามกฎหมาย

- ❖ ประเมินผลหลังฝึกอบรม (Post-Test)
- ❖ ตอบข้อซักถาม

Contact

สร้อยญา เย็นมี

Phone:

090-669-3639
02-192-1847-8

Email:

Training@eqs.co.th

Website:

www.eqs.co.th

FB :

EQSConsult

Line:

@eqs_training

