



การชี้แจงและประเมินประเด็นปัญหาด้านสิ่งแวดล้อม ISO14001:2015 (ISO14001:2015 Environment Aspects)

วันพฤหัสบดี 19 พฤศจิกายน 2563
โรงแรม โนวาเทล (สุขุมวิท 20)



Lecturer : P. Nattapong

Kingmongkut 's Institute of Technology North Bangkok (Industrial Engineer)

วิทยากรมีความเชี่ยวชาญด้านระบบคุณภาพ ลดต้นทุนการผลิต ปัจจุบันเป็นที่ปรึกษาอุตสาหกรรม และวิทยากรอิสระ ทั้งภาครัฐ และเอกชน เช่น กรมส่งเสริมอุตสาหกรรม , กองพัฒนานวัตกรรมและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม และเคยเป็นที่ปรึกษาด้านการเพิ่มผลผลิต ของกรมส่งเสริมอุตสาหกรรมกองพัฒนานวัตกรรมและเทคโนโลยีอุตสาหกรรม ,... เป็นต้น

หลักการและเหตุผล :

ธุรกิจในปัจจุบันมีการแข่งขันกันสูงขึ้นทั้งในส่วนของบริการและการผลิต ดังนั้นคำว่า "การจัดการสิ่งแวดล้อม" ในสินค้าและกระบวนการ จึงเป็นสิ่งที่องค์กรไม่สามารถหลีกเลี่ยงได้ มีข้อเท็จจริงว่า "หลักการด้านการจัดการสิ่งแวดล้อมมีผลกระทบต่อความสัมพันธ์ทางธุรกิจขององค์กร" ดังนั้นการ จัดทำระบบควบคุมและจัดการสิ่งแวดล้อม จึงเป็นสิ่งที่องค์กรควรให้ความสนใจอย่างยิ่ง นอกจากนี้ ยังมีส่วนช่วยในการสร้างการมีส่วนร่วมในการพัฒนาให้ทางองค์กร

การฝึกอบรมหลักการชี้แจงและประเมินประเด็นปัญหาสิ่งแวดล้อม มีขอบเขตดังนี้

- การจัดการและพัฒนากระบวนการทำงานเดิม
- การนำการพัฒนาถ่ายทอดสู่ออกแบบกระบวนการทำงานเรื่องใหม่

วัตถุประสงค์ของหลักสูตร

- ✚ . เพื่อให้ผู้เรียนเข้าใจถึงความสำคัญของการหลักการควบคุมและจัดการสิ่งแวดล้อม ในการสร้างการพัฒนากระบวนการทำงานและผลิตภัณฑ์ขององค์กรให้ประสิทธิภาพสูงขึ้น
- ✚ . เพื่อให้ผู้เรียนเข้าใจหลักการควบคุมจัดการสิ่งแวดล้อม หลังจากผ่านการอบรมในชั้นเรียน สามารถนำไปปรับประยุกต์ใช้ได้ด้วยตนเองอย่างเป็นรูปธรรม

หัวข้อการสัมมนา :

Module - 1 ที่มาและความสำคัญการชี้แจงและการประเมินประเด็นปัญหาสิ่งแวดล้อมในระบบ ISO14001:2015

1. ระบบ ISO14001:2015 และข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง
2. การชี้แจงและการประเมินประเด็นสิ่งแวดล้อม มีประโยชน์อะไร

Module - 2 ขั้นตอนการชี้แจงและการประเมินประเด็นปัญหาสิ่งแวดล้อม

1. การชี้แจงผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย
2. องค์กรประกอบที่มีผลต่อการประเด็นสิ่งแวดล้อม
3. การกำหนดขอบเขตการชี้แจง
4. ประเภทการชี้แจงประเด็นปัญหาสิ่งแวดล้อม
5. การประเมินประเด็นปัญหาสิ่งแวดล้อม

Module - 3 การจัดการแก้ไขและปรับปรุงหลังการชี้แจงและการประเมินประเด็นปัญหาสิ่งแวดล้อม

1. การกำหนดวิธีการจัดการประเด็นสิ่งแวดล้อม
2. การกำหนดการติดตามและความคุมประเด็นสิ่งแวดล้อม