



ติดต่อ/ประสานงาน

คุณสรัญญา บุปพาพิบูลย์

☎ 090-669-3639

☎ 02-192-1847-8

✉ Training@eqs.co.th

LINE @eqs_training

EQS Training...
@eqs_training



🏠 www.eqs.co.th

📘 FB : EQSConsult

การสร้างจิตสำนึกด้านสิ่งแวดล้อมและการจำกัดของเสียในโรงงาน (Environmental Awareness)

- ✓ ระยะเวลาการฝึกอบรม 6 ชั่วโมง
- ✓ กรอบการฝึกอบรม บรรยายทฤษฎี และกรณีศึกษา
- ✓ เหมาะสำหรับ ผู้บริหาร วิศวกร หัวหน้างานและพนักงาน
- ✓ จำนวนผู้เข้าอบรม ไม่เกิน 40 คน

ปัญหาและความสำคัญของปัญหา

ในยุคที่สังคมโลกกำลังให้ความสำคัญในเรื่องสิ่งแวดล้อม อันเป็นผลสืบเนื่องจากมลพิษต่าง ๆ ไม่ว่าจะทางอากาศ ทางน้ำ การกำจัดของเสีย ฯลฯ ได้ส่งผลกระทบต่อพลเมืองโลกอย่างมาก ไม่ว่าจะภัยพิบัติต่างๆ ที่เกิดขึ้นอย่างรุนแรง การขาดแคลนแหล่งน้ำ หรือทรัพยากรต่างๆ ตลอดจนถึงภาวะการเปลี่ยนแปลงอุณหภูมิของโลก ผลกระทบเหล่านี้เกิดขึ้นกับทุกประเทศในโลก จนกลายเป็นปัญหาระดับโลก ในทุกวันนี้ การรักษาสภาพแวดล้อมนับวันจะซับซ้อนมากขึ้น จนกลายเป็นแรงกดดันต่อองค์กรธุรกิจเป็นอย่างมากและเป็นเหตุให้เกิดแรงผลักดันให้ องค์กรระหว่างประเทศว่าด้วยการมาตรฐาน หรือ ISO (International Organization for Standardization) จัดทำอนุกรมมาตรฐานการจัดการสิ่งแวดล้อม “ISO 14000 Series” ขึ้น เพื่อใช้เป็นแนวทางในการสร้างความตระหนักและการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม รวมทั้ง การจำกัดของเสียในโรงงาน ทั้งในภาคอุตสาหกรรม เกษตรกรรม ตลอดจนถึงการบริการต่างๆ

วัตถุประสงค์การฝึกอบรม

- 1) เพื่อให้ผู้เข้าอบรมเข้าใจและมีจิตสำนึกด้านสิ่งแวดล้อมและมลพิษที่เกิดขึ้น
- 2) เพื่อให้ผู้เข้าอบรมเข้าใจพื้นฐานของการจัดการสิ่งแวดล้อมที่เป็นกระบวนการ
- 3) เพื่อให้ผู้เข้าอบรมเกิดมีจิตสำนึกในการร่วมดูแลรักษาสภาพแวดล้อมที่ดีในสถานที่ทำงาน และการจำกัดของเสียในโรงงาน
- 4) เพื่อให้ผู้เข้าอบรมเข้าใจข้อกำหนดโดยรวมของระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม ISO 14001:2015 เบื้องต้น
- 5) เพื่อให้ผู้เข้าอบรมเข้าใจแนวทางในการนำมาตรฐานการจัดการด้านสิ่งแวดล้อมไปประยุกต์ใช้เบื้องต้น



ติดต่อ/ประสานงาน

คุณสรัญญา บุปผาพิบูลย์

☎ 090-669-3639

☎ 02-192-1847-8

✉ Training@eqs.co.th

LINE @eqs_training

EQS Training...
@eqs_training



🏠 www.eqs.co.th

📘 FB : EQSConsult

แนวทางการฝึกอบรม

หลักสูตร : การสร้างจิตสำนึกด้านสิ่งแวดล้อมและการจำกัดของเสียในโรงงาน

- ❖ ปัญหาและผลกระทบด้านสิ่งแวดล้อมที่โลกกำลังเผชิญอยู่
- ❖ ความเข้าใจพื้นฐานและจิตสำนึกในสิ่งแวดล้อม
- ❖ หลักการและวัฒนธรรมของ ISO 14001:2015
- ❖ แนวทางการจำกัดของเสียในโรงงาน
- ❖ องค์ประกอบโดยรวมของระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม ISO 14001:2015
- ❖ แนวทางการดำเนินการจัดทำระบบการจัดการด้านสิ่งแวดล้อม ISO 14001:2015

ผลที่คาดว่าจะได้รับ

- ❖ เข้าใจและเกิดจิตสำนึกในการตระหนักถึงการลดมลพิษต่อสิ่งแวดล้อม การประหยัดทรัพยากรและพลังงาน การจำกัดของเสียในโรงงาน ตลอดจนการแยกสิ่งของเพื่อนำกลับมาใช้งานใหม่
- ❖ เข้าใจถึงความจำเป็นในการร่วมอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม
- ❖ กระตุ้นให้มีส่วนร่วมในการสนับสนุนให้มีระบบการจัดการสิ่งแวดล้อมในองค์กร