



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

การตรวจวัดและวิเคราะห์การใช้พลังงานสำหรับหม้อน้ำร้อน (Hot Oil) เพื่อการอนุรักษ์พลังงาน(ภาคปฏิบัติ) (Energy Audit for Hot Oil Boiler)

- ✓ ระยะเวลาการฝึกอบรม 6 ชั่วโมง
- ✓ กรอบการฝึกอบรม บรรยายทฤษฎี และการฝึกปฏิบัติ
- ✓ เหมาะสำหรับ วิศวกร หัวหน้างาน ช่างเทคนิค
- ✓ จำนวนผู้เข้าอบรม ไม่เกิน 40 คน

ปัญหาและความสำคัญของปัญหา

ความรู้และความสามารถในการตรวจวัดและวิเคราะห์ประสิทธิภาพพลังงานหม้อน้ำร้อนจะทำให้มีความเข้าใจถึงการสูญเสียโดยเปล่าประโยชน์ของการใช้พลังงานในกระบวนการใช้และผลิตน้ำมันร้อน การเผาไหม้ที่สมบูรณ์ของเชื้อเพลิงที่สามารถนำไปสู่การดำเนินการอนุรักษ์พลังงานได้อย่างเป็นรูปธรรมและสามารถลดค่าใช้จ่ายด้านพลังงานขององค์กรได้

วัตถุประสงค์การฝึกอบรม

1. เพื่อเพิ่มทักษะและความรู้ด้านเทคนิคการผลิตน้ำมันร้อน และแนวทางการตรวจประเมินประสิทธิภาพด้านพลังงาน
2. เพื่อให้พนักงานที่เกี่ยวข้องสามารถใช้เครื่องมือตรวจวัดและวิเคราะห์ประสิทธิภาพพลังงานได้ถูกต้องตามหลักวิศวกรรม
3. เพื่อให้พนักงานที่เกี่ยวข้องสามารถดำเนินการประหยัดพลังงานได้อย่างมั่นใจและประสบผลสำเร็จ

แนวทางการฝึกอบรม

หลักสูตร : การตรวจวัดและวิเคราะห์การใช้พลังงานสำหรับหม้อน้ำร้อน(Hot Oil) เพื่อการอนุรักษ์พลังงาน(ภาคปฏิบัติ)

- ❖ บรรยาย ความรู้พื้นฐานเกี่ยวกับหม้อน้ำร้อนและการเผาไหม้ของเชื้อเพลิง
- ❖ บรรยาย ความรู้และวิธีการในการตรวจประเมินประสิทธิภาพการผลิตน้ำมันร้อน
- ❖ ฝึกปฏิบัติ(Workshop) การตรวจวัดประสิทธิภาพหม้อน้ำร้อน และการดำเนินการปรับปรุงประสิทธิภาพพลังงาน