



ติดต่อ/ประสานงาน

คุณสรัญญา บุปผาพิบูลย์

☎ 090-669-3639

☎ 02-192-1847-8

✉ [Training@eqs.co.th](mailto:Training@eqs.co.th)

LINE : @eqs\_training



🏠 [www.eqs.co.th](http://www.eqs.co.th)

📘 FB : EQSConsult

## การทบทวนความรู้ผู้ควบคุมหม้อไอน้ำ

(Refresh Boiler Operator)

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

### ปัญหาและความสำคัญของปัญหา

หม้อน้ำและการผลิตไอน้ำเพื่อการใช้งานในการผลิตและบริการต่าง ๆ ถือว่ามีความสำคัญอย่างมากทั้งในด้านการใช้เชื้อเพลิงในการผลิตไอน้ำที่สูง รวมถึงด้านความปลอดภัยในการผลิตและใช้ไอน้ำ ดังนั้นความรู้และความเข้าใจที่ถูกต้องของผู้ควบคุมและใช้งานไอน้ำและการผลิตไอน้ำจึงมีความสำคัญอย่างมากซึ่งจำเป็นต้องมีความสามารถในการปฏิบัติงานได้อย่างถูกต้องและปลอดภัยจึงจำเป็นต้องมีการทบทวนความรู้ได้อย่างสม่ำเสมอ

### วัตถุประสงค์การฝึกอบรม

- 1) เพื่อทบทวนความรู้ในเรื่องพื้นฐานเกี่ยวกับหม้อน้ำ ระบบควบคุมและอุปกรณ์ความปลอดภัยสำหรับหม้อน้ำ
- 3) เพื่อทบทวนความรู้ในเรื่องเชื้อเพลิงและการเผาไหม้
- 4) เพื่อทบทวนความรู้ในเรื่องน้ำสำหรับหม้อน้ำ
- 5) เพื่อทบทวนความรู้ในเรื่องการใช้งาน การตรวจสอบและบำรุงรักษาหม้อน้ำ

### แนวทางการฝึกอบรม

#### หลักสูตร : การทบทวนความรู้ผู้ควบคุมหม้อไอน้ำ

- ❖ ประเมินพื้นฐานความรู้ก่อนการฝึกอบรม (Pre-Test)
- ❖ บรรยาย กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับหม้อน้ำและหม้อต้มที่ใช้ของเหลวเป็นสื่อนำความร้อน
- ❖ บรรยาย แนวทางการปฏิบัติที่ดีเกี่ยวกับหม้อน้ำและระบบไอน้ำ
- ❖ บรรยาย แนวทางการปฏิบัติที่ดีเกี่ยวกับเชื้อเพลิง หัวเผา และการเผาไหม้
- ❖ บรรยาย แนวทางการปฏิบัติที่ดีเกี่ยวกับการปรับปรุงคุณภาพน้ำ
- ❖ กรณีศึกษาเกี่ยวกับความปลอดภัยของหม้อน้ำ
- ❖ ประเมินพื้นฐานความรู้หลังการฝึกอบรม (Post-Test)