



หลักสูตร
แนะนำ

การบำรุงรักษาเครื่องจักรอย่างปลอดภัย ด้วยระบบล็อกและติดป้ายทะเบียน

Safety Maintenance with Lockout Tagout Technique



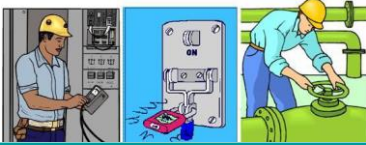
วันที่จัด: วันพุธที่ 12 กุมภาพันธ์ 2563 เวลา: 09:00 – 16:30 น. (ลงทะเบียนเวลา 08.00 น.)

สถานที่: ห้องสัมมนา สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น) ซอยพัฒนาการ 18 รับจำนวน 20 ท่าน



ในการทำงานบำรุงรักษาเครื่องจักรต่าง ๆ ส่วนอาจเกิดอันตรายได้ทั้งสิ้น เนื่องจากเครื่องจักรมีจุดที่อาจจะก่อให้เกิดอันตรายได้หลายจุด ดังนั้น ใน การบำรุงรักษาเครื่องจักรต่าง ๆ จึงจำเป็นต้องมีระบบหรือวิธีการป้องกันไม่ให้เกิดอันตราย โดยการควบคุมพลังงานต่าง ๆ ที่ อาจจะก่อให้เกิดอันตรายทั้งสิ้น ดังนั้นผู้ปฏิบัติงานบำรุงรักษาเครื่องจักร จึงจำเป็นต้องมีความเข้าใจหลักการและวิธีปฏิบัติที่ถูกต้อง ก่อนเข้าปฏิบัติงานกับเครื่องจักร เพื่อให้เกิดความปลอดภัยในการทำงาน

หนึ่งในระบบที่ได้รับความนิยมอย่างมากในการควบคุมพลังงาน อันตรายของเครื่องจักร ก็คือ ระบบล็อกและติดป้ายทะเบียน หรือที่ เรียกว่า ระบบ Lockout Tagout ซึ่งผู้ปฏิบัติงานมีความเข้าใจใน หลักการและวิธีการแล้ว จะช่วยลดอันตรายที่อาจจะเกิดขึ้นได้อย่างมี ประสิทธิภาพ



วัตถุประสงค์การอบรม

- 1. เพื่อให้ผู้ปฏิบัติงานเป็นไปตามข้อกำหนดในกฎหมายรวมทั้ง เป็นไปตามข้อกำหนดตามมาตรฐานความปลอดภัย
- 2. เพื่อให้ผู้ปฏิบัติงานมีความรู้ถึงอันตรายอันเกิดจาก พลังงานประเภทต่างๆ ในขณะที่บำรุงรักษาเครื่องจักร
- 3. เพื่อให้ผู้ปฏิบัติงานมีความเข้าใจหลักการควบคุมและ ป้องกันอันตราย ในขณะที่บำรุงรักษาเครื่องจักร
- 4. เพื่อให้ผู้ปฏิบัติงานสามารถใช้อุปกรณ์ระบบ Lockout Tagout ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

คุณสมบัติผู้เข้าอบรม

วิศวกรด้านการบำรุงรักษาเครื่องจักร, วิศวกรด้านความปลอดภัยในการทำงาน, เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยในการทำงาน (จป.), หัวหน้างานผู้ดูแลการใช้งานเครื่องจักร, ผู้ปฏิบัติงานเกี่ยวกับเครื่องจักร, ช่างเทคนิค, ผู้ที่มีความสนใจทั่วไป



เข้า

หัวข้อการอบรมและ



ป้าย

- กฎหมายและมาตรฐานที่เกี่ยวข้อง
- พลังงานอันตรายประเภทต่างๆ
- การตัดแยกพลังงาน
- ขั้นตอนการควบคุมพลังงาน

- การใช้งานอุปกรณ์ระบบ Lockout
- กรณีศึกษา (Case Study)
- สาริการใช้งานอุปกรณ์
- ทดสอบภาคทฤษฎีหลังการฝึกอบรม

วิทยากร

คุณวุฒินันท์ ปัทมวิสุทธิ

วิทยากรอิสระด้านความปลอดภัยในการทำงาน

ประสบการณ์

อนุกรรมการร่างมาตรฐานการบริหาร

ความปลอดภัยเครื่องจักร, ปั่นจั่น, หม้อน้ำ



☆ อัตราค่าลงทะเบียน ☆

สมาชิก 3,500 + VAT 7% 245 = 3,745 บาท

สมาชิก ส.ส.ท., นักศึกษาปริญญาตรี,

หน่วยงานราชการ, รัฐวิสาหกิจ

บุคคลทั่วไป 4,000 + VAT 7% 280 = 4,280 บาท