

มาตรฐานตรวจสอบระบบไฟฟ้าเพื่อความปลอดภัยของสถานประกอบการ

Electrical System Inspection for Safety



วันที่จัด รุ่น 36 : วันศุกร์ที่ 1 มีนาคม 2562

สมาชิก : 2,800 + VAT 7% 196 = 2,996 บาท

เวลา 09.00 – 16.30 น. (ลงทะเบียนเวลา 08.00 น.) รับประทานอาหาร 60 ท่าน

(สมาชิก ส.ส.ท., นักศึกษาปริญญาตรี, หน่วยงานราชการ, รัฐวิสาหกิจ)

สถานที่ ณ ห้องสัมมนา สมาคมส่งเสริมเทคโนโลยี (ไทย-ญี่ปุ่น) ซอยพัฒนาการ 18

บุคคลทั่วไป : 3,300 + VAT 7% 231 = 3,531 บาท

เป็นที่ทราบดีว่าไฟฟ้าเป็นอันตรายต่อทั้งชีวิตและทรัพย์สิน ในการติดตั้ง และการปรับปรุงที่ไม่ถูกต้องตามมาตรฐานการใช้งานผิดวิธี รวมทั้งอุปกรณ์หมดอายุการใช้งานล้วนเป็นปัจจัยของการเกิดอันตรายทั้งสิ้น

การตรวจสอบระบบไฟฟ้าเพื่อความปลอดภัยจึงเป็นการตรวจเพื่อให้มั่นใจว่า อุปกรณ์ไฟฟ้ายังสามารถใช้งานได้อย่างปลอดภัยถือเป็นภาระหน้าที่ที่สำคัญของ เจ้าหน้าที่ความปลอดภัย รวมถึงช่างไฟฟ้าประจำสถานประกอบการ หลักสูตรนี้จัดขึ้นเพื่อสนองความต้องการของเจ้าหน้าที่ความปลอดภัยระดับวิชาชีพ และช่างไฟฟ้าให้สามารถทำหน้าที่ได้อย่างมั่นใจ

สิ่งที่คุณจะได้รับ

ผู้เข้ารับการอบรมจะทราบถึงอันตรายที่เกิดจากระบบไฟฟ้าในรูปแบบต่างๆ ขั้นตอนและวิธีการตรวจสอบเพื่อความปลอดภัย และมีวิธีการตรวจอย่างเป็นระบบด้วยการใช้ระบบ check list แนวทางการแก้ไข โดยผู้เข้ารับการอบรมไม่ต้องมีความรู้ พื้นฐานทางไฟฟ้ามากนัก

คุณสมบัติผู้เข้าอบรมและสัมมนา

เจ้าหน้าที่ความปลอดภัยระดับวิชาชีพ ผู้ตรวจความปลอดภัยระบบไฟฟ้าของอาคาร ช่างไฟฟ้าประจำอาคาร และผู้สนใจทั่วไป

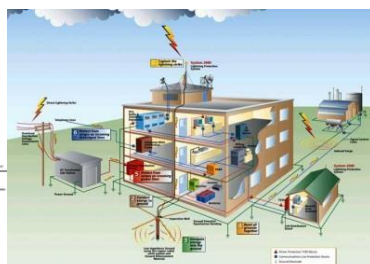
หัวข้อการอบรมและสัมมนา

09.00 - 12.15 น.

- อันตรายจากไฟฟ้าเกิดได้ทั้งบุคคลและทรัพย์สิน
- กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับความปลอดภัย
- ความรู้ทั่วไปเกี่ยวกับไฟฟ้า
 - * อันตรายจากไฟฟ้าและการป้องกัน
 - * ระบบสายดิน กระแสลัดวงจร และ กระแสรั่วลงดิน
 - * การเกิดเพลิงไหม้จากไฟฟ้าและการป้องกัน

13.15 – 16.30 น.

- ความรู้เรื่องการวัดทางไฟฟ้า
 - * การวัดแรงดันไฟฟ้า
 - * การทดสอบแรงดันไฟฟ้า
 - * การวัดกระแสไฟฟ้า
 - * การวัดความต้านทานต่อลงดิน
 - * การวัดฉนวนไฟฟ้า
 - * การวัดความร้อน
- มาตรฐานและแนวทางการตรวจ
- การตรวจระบบการเดินสายและอุปกรณ์



วิทยากร

คุณทองศุกร วงศ์โสภา

หัวหน้าแผนกพัฒนาและฝึกอบรม

การไฟฟ้าส่วนภูมิภาคเขต 1 (ภาคเหนือ) จ.เชียงใหม่

หลักสูตรแนะนำด้านบุคลากรสิ่งแวดล้อมประจำโรงงาน

- 1) ผู้จัดการสิ่งแวดล้อม : 19 เมษายน 2562
- 2) ผู้ควบคุมระบบบำบัดมลพิษ
 - * มลพิษน้ำ : 11-15 กุมภาพันธ์ 2562
 - * มลพิษอากาศ : 4-8 มีนาคม 2562
 - * มลพิษกากอุตสาหกรรม : 18-22 มีนาคม 2562
- 3) ผู้ปฏิบัติงานประจำระบบบำบัดมลพิษ
 - * มลพิษอากาศ : 22-24 เมษายน 2562
 - * มลพิษกากอุตสาหกรรม : 26-28 มีนาคม 2562

หมายเหตุ : กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลง