

ความรู้พื้นฐานและทักษะที่จำเป็น สำหรับการทำงานเกี่ยวกับไฟฟ้าอย่างปลอดภัย

Essential Knowledge and Skills for Electrical Safety

วันที่จัด รุ่น 9 : วันพุธที่ 30 มิถุนายน 2564

เวลา 09:00 – 16:30 น. รับจำนวน 15 ท่าน

อบรมผ่านโปรแกรม Zoom



สมาชิก 2,500 + 175 (VAT 7%) = 2,675 บาท

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

บุคคลทั่วไป 2,800 + 196 (VAT 7%) = 2,996 บาท

อุบัติเหตุจากไฟฟ้าแรงดันต่ำนั้นมีแนวโน้มเกิดขึ้นได้บ่อยกว่าไฟฟ้าแรงดันสูง เนื่องจากโอกาสที่ไต้ใช้มีมากจนผู้คนมักลืมที่จะใส่ใจความปลอดภัยจาก “กฎกระทรวงกำหนดมาตรฐานในการบริหาร จัดการ และดำเนินการด้านความปลอดภัย อาชีวอนามัย และสภาพแวดล้อมในการทำงานเกี่ยวกับไฟฟ้า พ.ศ. 2558” พนักงานที่ทำงานไฟฟ้าและพนักงานทั่วไปตามแต่นายจ้างเห็นว่ามี ความจำเป็นต้องเข้าอบรมความรู้เกี่ยวกับไฟฟ้าตามที่กฎกระทรวง กำหนด

หลักสูตรนี้ไม่เพียงแต่จัดตามหลักสูตรของกฎหมายไทย (3 ชั่วโมง) แต่จัดอิงหลักสูตรตามที่กฎหมายกำหนด (8 ชั่วโมงขึ้นไป) และเพิ่มชั่วโมงการฝึกภาคปฏิบัติตามมาตรฐานการฝึกแบบ ญี่ปุ่น นอกจากนี้ยังสามารถติดต่อเพื่อจัดหลักสูตร In house ที่ออก วุฒิบัตรให้ได้ด้วย

สิ่งที่คุณจะได้รับ

1. เรียนรู้ถึงกฎหมายไทยที่เกี่ยวกับงานไฟฟ้า
2. มีความรู้เรื่องงานไฟฟ้าเทียบเท่าที่กำหนดในกฎหมาย ญี่ปุ่น
3. ฝึกทักษะพื้นฐานในการทำงานเกี่ยวกับไฟฟ้าให้ใช้งานได้จริงอย่างปลอดภัย ตลอดจนให้ช่วยเหลือผู้อื่นได้

คุณสมบัติผู้เข้าอบรมและสัมมนา

1. พนักงานฝ่ายปฏิบัติการ, ช่างเทคนิค, วิศวกร ที่ทำงานด้าน ไฟฟ้าไม่เกิน 3 ปี
2. ผู้ที่สนใจทั่วไป

หัวข้อการอบรมและสัมมนา


บรรยาย+ปฏิบัติ (อบรมเชิงปฏิบัติการ)


09.00-12.15 น.

- กฎหมายเกี่ยวกับงานด้านไฟฟ้าที่จำเป็นต้องรู้
- ความรู้เกี่ยวกับไฟฟ้าเบื้องต้นสำหรับผู้ปฏิบัติงานเกี่ยวกับไฟฟ้า
 - สายไฟฟ้า พื้นฐานการใช้งาน และการเปลี่ยนแปลง
- วงจรไฟฟ้าและอุปกรณ์ในระบบไฟฟ้า รวมทั้งหน้าที่การทำงาน
- เครื่องมือตรวจวัดทางไฟฟ้า และการใช้งาน
- อุปกรณ์คุ้มครองความปลอดภัยส่วนบุคคลที่จำเป็น

13.15-16.30 น.

- การประเมินความเสี่ยงอันตรายจากไฟฟ้าลัดวงจร
- ไฟฟ้าดูด และการป้องกันอันตรายจากไฟฟ้าลัดวงจร
- พื้นฐานการตรวจความปลอดภัยในการทำงานไฟฟ้า
- ระบบการจัดการเพื่อความปลอดภัยในการทำงานไฟฟ้า (Logout-Tagout)
- ทำแบบทดสอบหลังอบรม พร้อมเฉลย



อบรมผ่านโปรแกรม Zoom 

*เป็นโปรแกรมที่ง่ายต่อการใช้งาน และไม่ซับซ้อน ซึ่ง ส.ส.ท. จะจัดส่งวิธีการเข้าร่วมอบรมให้ล่วงหน้า เมื่อท่านสำรองที่นั่งและชำระค่าอบรม

*ในวันอบรม ส.ส.ท. จะจัดส่ง ID และ Password เพื่อ Sing In เข้าห้องอบรมให้ล่วงหน้า 30 นาที

วิทยากร คุณชัชยา ปาณาธราช

ผู้เชี่ยวชาญที่ได้รับใบประกอบวิชาชีพวิศวกรรมควบคุม ระดับสามัญวิศวกร สาขาไฟฟ้ากำลังจากสภาวิศวกร มีประสบการณ์สอนและแจกวุฒิบัตรมากกว่า 100 บริษัท หรือประมาณ 3,000 คนต่อปี เน้นการใช้เครื่องมือปฏิบัติจริง รวมถึงใช้วิธีทัศน์เป็นสื่อการสอน

ประสบการณ์การทำงาน

- ผู้ทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงานแห่งชาติ สาขาช่างไฟฟ้าในอาคาร (รับรองโดยกรมพัฒนาฝีมือแรงงาน กระทรวงแรงงาน)
- ผู้รับผิดชอบด้านพลังงานอาวุโส (รับรองโดยกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน กระทรวงพลังงาน)