

อบรมเชิงปฏิบัติการหลักสูตร ช่างไฟฟ้าภายในอาคาร และผู้ทำงานเกี่ยวกับไฟฟ้า

เพื่อส่งทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงาน ให้ได้รับหนังสือรับรองความรู้ความสามารถ(License)

ตามกฎหมายฉบับใหม่ล่าสุด มีผลบังคับใช้จริง วันที่ 26 ตุลาคม 2559

สมัคร 4 ท่านลดเหลือเพียงท่านละ 2,500 บาท

พระราชบัญญัติส่งเสริมพัฒนา
ฝีมือแรงงาน (ฉบับที่ 2) พ.ศ. 2557

ส่งเสริมการพัฒนา
พ.ส.อ. ฝีมือแรงงาน มีผลบังคับใช้ตั้งแต่
วันที่ 26 ตุลาคม 2559

26 ตุลาคม 2559 เป็นต้นไป
ช่างไฟฟ้าภายในอาคาร ต้องมี "หนังสือรับรองความรู้ความสามารถ"

ผู้ประสงค์เข้ารับการประเมินความรู้ความสามารถ
เข้าเรียนที่ศูนย์

ศูนย์ประเมินความรู้ความสามารถ

กรมส่งเสริม
แรงงาน / องค์การอื่น

หนังสือรับรองความรู้ความสามารถ มีอายุ 3 ปี
ช่างไฟฟ้าและช่างไฟฟ้าภายในภูมิเขตตามกฎหมายจะมีใบประเมิน

เกณฑ์การประเมิน	
1. ส่วนการทดสอบ มาตรฐานฝีมือแรงงาน ระดับสูง	50 คะแนน
2. มีประสบการณ์ การทำงาน/ฝึกอบรม	25 คะแนน
3. สุขภาพ สมบูรณ์	25 คะแนน
รวมการประเมิน ทั้งหมด	85 คะแนน

วันเสาร์ที่ 14 มกราคม 2560

เวลา 9.00 น. – 17.00 น.

ณ THE PALAZZO HOTEL BANGKOK



บริษัท เอชดี ดี โซลูชั่น จำกัด HR DEE SOLUTION CO.,LTD.

12 ซ.ประดิพัทธ์ 13 ถนนประดิพัทธ์ แขวงสามเสนใน เขตพญาไท จังหวัดกรุงเทพฯ 10400

เบอร์โทรศัพท์ 062-7132200 087-0718100 Email:hrdeesolution@gmail.com

www.hrdeesolution.com Facebook.com/hrdeesolution.com

หลักการและเหตุผล

ตามในราชกิจจานุเบกษา ได้ออกประกาศกระทรวงแรงงาน เรื่อง กำหนดสาขาอาชีพ ที่อาจเป็นอันตรายต่อสาธารณะ ซึ่งต้องดำเนินการโดยผู้ได้รับหนังสือรับรองความรู้ความสามารถ โดยกำหนดให้สาขาอาชีพช่างไฟฟ้าอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์ สาขาช่างไฟฟ้าภายในอาคาร เป็นสาขาอาชีพที่อาจเป็นอันตรายต่อสาธารณะ

ซึ่งต้องดำเนินการโดยผู้ได้รับหนังสือรับรองความรู้ความสามารถ ตามพระราชบัญญัติส่งเสริมการพัฒนาฝีมือแรงงาน พ.ศ. 2545 และที่แก้ไขเพิ่มเติม ประกาศกระทรวงแรงงานฉบับดังกล่าว กำหนดให้มีผลใช้บังคับ เมื่อพ้นกำหนด 365 วันนับแต่วันประกาศในราชกิจจานุเบกษาเป็นต้นไป จึงมีผลใช้บังคับตั้งแต่วันที่ 26 ตุลาคม 2559 เป็นต้นไป

ทั้งนี้หากช่างไฟฟ้าที่ไม่มีบัตรประจำตัว จะมีความผิด ปรับไม่เกิน 5,000 บาท นายจ้างที่จ้างแรงงานที่ไม่มีบัตรประจำตัวช่างไฟฟ้า มีความผิดปรับไม่เกิน 30,000 บาท ซึ่งกฎหมายฉบับนี้ดังกล่าว ควบคุมผู้ประกอบการอาชีพช่างไฟฟ้าทุกคน (ยกเว้นผู้ที่จบวิศวะฯ และมีใบ กว. ช่างไฟฟ้ากำลัง)

หลักสูตรนี้เหมาะสำหรับ ช่างไฟฟ้าภายในอาคาร_ ผู้ประกอบอาชีพในงานติดตั้งระบบไฟฟ้า และอุปกรณ์ไฟฟ้าภายในอาคาร การแก้ไขปัญหาข้อบกพร่อง และการตรวจสอบระบบไฟฟ้าภายในอาคาร ที่กฎหมายกำหนดให้ท่านต้องขึ้นทะเบียนสอบเพื่อขอมีบัตรประจำตัวช่างไฟฟ้าภายในอาคาร

หัวข้อหลัก ๆ มีดังนี้

ภาคเช้า อบรมภาคทฤษฎี แนวข้อสอบ พร้อมเฉลย

ภาคบ่าย จำลองสนามสอบและสาธิตให้ศึกษาอย่างละเอียดตั้งแต่ต้นจนจบ **พร้อมแนะนำเทคนิคการสอบอย่างไรให้ผ่านฉลุย!!**

- แนะนำการเตรียมเครื่องมือส่วนตัวที่จะควรนำติดตัวไปด้วย การแต่งกายที่เหมาะสมในการเข้าทดสอบ
- แนะนำเอกสารและหลักฐานในการสมัครสอบ
- แนะนำวิธีการให้คะแนน และจุดหักคะแนนของคณะกรรมการ
- แนะนำขั้นตอนในการสมัครสอบมาตรฐาน และ การสอบประเมิน
- แนะนำวิธีการตอบสัมภาษณ์ในการสอบประเมิน
- แนะนำสถานที่ทดสอบฝีมือแรงงาน
- ฯลฯ

ถาม-ตอบข้อสงสัย

แนวทางการฝึกอบรม

เน้นภาคทฤษฎี โดยเฉพาะแนวข้อสอบเยอะ ๆ

เน้นเทคนิคต่าง ๆ ในการสอบภาคปฏิบัติให้ได้คะแนนเยอะ ๆ ข้อควรระวังที่กรรมการจะตัดคะแนนหลักเกณฑ์การให้คะแนนมีจุดใดบ้าง จุดละกี่คะแนน

วิทยากร

- อดีต วิทยากรสอนช่างไฟฟ้าภายในอาคารของสถาบันพัฒนาฝีมือแรงงานมากกว่า 10 ปี เรารับประกันว่า ทุกท่านที่ผ่านการอบรมกับเราแล้วจะสามารถสอบผ่านการทดสอบฝีมือแรงงานช่างไฟฟ้าได้อย่างแน่นอน
- ปัจจุบัน เป็นอนุกรรมการประเมินการสอบช่างไฟฟ้าอาคารระดับ 1 มีเลขทะเบียนรับรองจากกรมพัฒนาฝีมือแรงงาน

อัตราค่าสัมมนา (ต่อท่าน)

จ่ายค่าโหว่สามารถลดหย่อนภาษีได้ 2 เท่า (ยกเว้นบุคคลธรรมดา)

เดือนไข	อัตราค่าสัมมนา	บวก VAT 7%	หัก ณ ที่จ่าย 3 %	ชำระสุทธิ
	1	2	3	(1+2-3)
ราคาโปรโมชั่น	3,900	203	87	3,016
สมัคร 4 ท่าน	2,500	175	75	2,600

หมายเหตุ

- ค่าใช้จ่ายในการฝึกอบรมเพื่อฝึกอบรมและสัมมนาภายนอกองค์กร (Public Training) สามารถใช้สิทธิประโยชน์ทางภาษีหักค่าลดหย่อนได้ 200 %
- อัตราค่าสัมมนารวมค่าเอกสาร + เอกสารประกอบ ค่าอาหารว่างและอาหารกลางวัน และใบวัดนิบัตร



สำรองที่นั่งกรุณาติดต่อเจ้าหน้าที่ HR DEE SOLUTION เบอร์โทรศัพท์ 087-0718100 062-7132200

ข้อมูลเพิ่มเติม

ลักษณะงานในสาขาอาชีพที่เป็นอันตรายต่อสาธารณะ หรือต้องใช้ผู้มีความรู้ความสามารถ
ซึ่งต้องดำเนินการโดยผู้ได้รับหนังสือรับรองความรู้ความสามารถ
สาขาอาชีพช่างไฟฟ้าอิเล็กทรอนิกส์และคอมพิวเตอร์
สาขาช่างไฟฟ้าภายในอาคาร

บทนิยาม

สาขาช่างไฟฟ้าภายในอาคาร หมายถึง ช่างซึ่งประกอบอาชีพในงานติดตั้งระบบไฟฟ้า และอุปกรณ์ไฟฟ้า
ภายในอาคาร การแก้ไขปัญหาข้อบกพร่อง และการตรวจสอบระบบไฟฟ้าภายในอาคาร

โดยมีลักษณะงานดังต่อไปนี้

1. งานใช้อุปกรณ์ป้องกันกระแสเกินเช่น อุปกรณ์ตัดวงจรอัตโนมัติ (Circuit breaker) และฟิวส์ เป็นต้น
2. งานเดินสายไฟฟ้าด้วยเข็มขัดรัดสาย
3. งานเดินสายไฟฟ้าด้วยท่อร้อยสายไฟฟ้า
4. งานติดตั้งและต่อวงจรไฟฟ้าสำหรับบริเวณที่ไฟฟ้า
5. งานต่อตัวนำแบบต่างๆ
6. งานตรวจสอบการทำงานขบวนการไฟฟ้า

การรับรองความรู้ความสามารถ

หมายความว่า การรับรองความรู้ความสามารถในการประกอบอาชีพของบุคคลที่ผ่านการประเมินในแต่ละ
ระดับตามที่คณะกรรมการประกาศกำหนด

หนังสือรับรองความรู้ความสามารถ

หมายความว่า หนังสือที่ออกให้แก่บุคคลที่ผ่านการรับรองความรู้ความสามารถ

คุณสมบัติผู้ที่จะยื่นคำขอมีบัตรประจำตัวช่างไฟฟ้าภายในอาคาร

๑. ผ่านการทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงานแห่งชาติ สาขาช่างไฟฟ้าภายในอาคาร
๒. มีประสบการณ์การทำงานในสาขาอาชีพที่เกี่ยวข้องกับการประเมิน
๓. มีคุณลักษณะส่วนบุคคลที่เหมาะสมในสาขาอาชีพที่ขอรับการประเมิน

เอกสารที่ต้องใช้

๑. แบบ คร.๑๐ คำขอหนังสือรับรองความรู้ความสามารถ
 ๒. รูปถ่าย ขนาด ๑ x ๑.๕ นิ้ว จำนวน ๒ รูป
 ๓. สำเนาบัตรประจำตัวประชาชน
 ๔. สำเนาใบรับรองผู้ผ่านการทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงานแห่งชาติ
 ๕. ใบรับรองประสบการณ์การทำงาน
 ๖. ใบรับรองผ่านการอบรม สัมมนา และประสบการณ์ด้านอื่นๆ
 ๗. สำเนาวุฒิการศึกษา
- หมายเหตุ เอกสารรายการลำดับที่ ๔ - ๗ สามารถใช้ข้อมูลจากสมุดประจำตัวแทนได้ โดยไม่ต้องแสดงเอกสารหลักฐานซ้ำอีก

เกณฑ์การประเมิน

ผู้เข้ารับการประเมินจะต้องมีคะแนนการประเมิน ตั้งแต่ ๘๕ คะแนนขึ้นไป โดยแบ่งเกณฑ์การประเมินดังนี้

๑. ผ่านการทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงานแห่งชาติ ๕๐ คะแนน
๒. มีประสบการณ์การทำงาน / คุณวุฒิทางการศึกษา / ประสบการณ์การทำงาน / การอบรม สัมมนา ๒๕ คะแนน
๓. คุณลักษณะส่วนบุคคล ๒๕ คะแนน

สำหรับการประกาศอาชีพช่างไฟฟ้าเป็นสาขาอาชีพควบคุม ต้องปฏิบัติโดยช่างที่มีหนังสือรับรองความรู้ความสามารถ โดยมีขั้นตอนมีดังนี้

1 ต้องผ่านการทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงานแห่งชาติ สาขาช่างไฟฟ้าภายในอาคาร
ถ้ายังไม่ผ่านการสอบ ให้ติดต่อขอสอบได้ที่ ศูนย์พัฒนาฝีมือแรงงานจังหวัด หรือสถาบันพัฒนาฝีมือ
แรงงานภาค

2 ประเมินจากคุณวุฒิทางการศึกษา/ประสบการณ์การทำงาน/การอบรมสัมมนาความปลอดภัย
เบื้องต้นในการปฏิบัติงานทงานไฟฟ้า

3 ประเมินจากการสอบสัมภาษณ์

**เกณฑ์การประเมิน ต้องได้คะแนนรวมไม่น้อยกว่า 85 คะแนนจึงจะได้หนังสือรับรองความรู้
ความสามารถ คะแนนได้จาก**

1 ผ่านการทดสอบมาตรฐานฝีมือแรงงานแห่งชาติ สาขาช่างไฟฟ้าภายในอาคาร จะได้คะแนน
ทันที 50 คะแนน

2 คุณวุฒิทางการศึกษา/ประสบการณ์การทำงาน/การอบรมสัมมนา มีคะแนนประเมินรวมกันไม่
เกิน 25 คะแนน

3 การสัมภาษณ์ มีคะแนนประเมินไม่เกิน 25 คะแนน

โดยหนังสือรับรองความรู้ความสามารถ มีอายุ 3 ปี (เสียค่าธรรมเนียมในการประเมิน 1,000 บาท)