

โซล่าเซลล์

คอร์สเรียน

รู้ครบ จบในที่เดียว **อุดรธานี**

29-31 มีนาคม 2567

โรงแรม **Brown House Hote**



พิเศษ ✓ เรียนรู้ e-bidding การประมูลงานภาครัฐ

- ☑ เรียนรู้ระบบโซล่าเซลล์ประเภทต่างๆ
- ☑ ระบบไฟฟ้าสำหรับงานติดตั้ง
- ☑ เรียนรู้ทุกอุปกรณ์ที่ต้องใช้
- ☑ วิธีการติดตั้ง เชื่อมต่อระบบโซล่าเซลล์
- ☑ การตั้งค่า Inverter / Micro Inverter
- ☑ การยื่นขออนุญาตกับการไฟฟ้า
- ☑ EV Charger สถานีชาร์จไฟฟ้า
- ☑ ออกแบบโซล่าเซลล์ผ่าน **PVSYST**
- ☑ วิธีซ่อมบำรุงรักษาระบบโซล่าเซลล์
- ☑ ถอดแบบและประมาณราคา BOQ

Deye **HUAWEI**

ราคาพิเศษ **รวมที่พัก 3 คืน**

9,900.00 บาท ~~ปกติ 14,900.-~~

**ราคานี้ไม่รวมภาษีมูลค่าเพิ่ม

จังหวัด อุดรธานี	📅 29-31 มีนาคม 2567
	📍 BROWN HOUSE
จังหวัด นครศรีธรรมราช	📅 26-28 เมษายน 2567
	📍 TASALA cabana

ความรู้เนื้อหาครอบคลุม ครบจบ
 ทุกกระบวนการโซล่าเซลล์ ภาคทฤษฎี-ภาคปฏิบัติ

สอนจากผู้มีประสบการณ์
ด้านโซล่าเซลล์

ผ่อน **0** % รับชำระผ่านบัตรเครดิต
นาน 3 เดือน



☎ 094-440-4828
 ☎ 095-356-3604
 📞 codedmedia

คอร์สเรียนโซล่าเซลล์รู้ครบจบทุกกระบวนการ 29-31 มีนาคม 2567

ณ โรงแรมราวันแอส อุดรธานี

29 มีนาคม 2567

เปิดลงทะเบียน ตั้งแต่เวลา 8:00 น. เป็นต้นไป

สิ่งที่ต้องเตรียม

ใช้โน้ตบุ๊ก เรียนในส่วนของออกแบบการติดตั้งโซล่าเซลล์ โดยใช้โปรแกรม PVSYSY (2ชั่วโมง)



เวลา	เนื้อหา
09:00 น. - 10:30 น.	เรียนรู้ทฤษฎีโซล่าเซลล์ เรียนรู้ระบบโซล่าเซลล์ระบบต่างๆ - ระบบออนกริด (On Grid) - ระบบออฟกริด (Off Grid) - ระบบไฮบริด (Hybrid Grid)
10:30 น. - 10:45 น.	พักเบรก (coffee break)
10:45 น. - 12:00 น.	ความรู้ไฟฟ้าสำหรับการติดตั้งระบบโซล่าเซลล์
12:00 น. - 13:00 น.	พักเที่ยง
13:00 น. - 14:30 น.	ออกแบบการติดตั้งโซล่าเซลล์โดยใช้โปรแกรม PVSYSY**
14:30 น. - 14:45 น.	พักเบรก (coffee break)
14:45 น. - 17:00 น.	การถอดแบบและประมาณราคาในงานโซล่าเซลล์ (BOQ)

30 มีนาคม 2567

สิ่งที่ต้องเตรียม

ช่วงปฏิบัติผู้เข้าอบรมเตรียมอุปกรณ์ป้องกัน แสงแดด หมวก เสื้อแขนยาว แว่นตากันแดด



เวลา	เนื้อหา
09:00 น. - 10:30 น.	ความปลอดภัยในงานการทำงานติดตั้งโซล่าเซลล์
10:40 น. - 10:50 น.	พักเบรก (coffee break)
10:50 น. - 11:30 น.	ปฏิบัติติดตั้งโซล่าเซลล์ - การติดตั้งแผงโซล่าเซลล์ - เชื่อมต่อระบบโซล่าเซลล์ - การติดตั้ง Micro inverter - การติดตั้ง power optimizer
	เชื่อมต่อระบบโซล่าเซลล์
11:30 น. - 12:00 น.	ตรวจเช็คประสิทธิภาพ ซ่อมบำรุงรักษาระบบโซล่าเซลล์
12:00 น. - 13:00 น.	พักเที่ยง
13:00 น. - 15:00 น.	เชื่อมต่อระบบโซล่าเซลล์ Micro inverter - Micro inverter Hoymiles
15:00 น. - 17:00 น.	เชื่อมต่อระบบโซล่าเซลล์ String inverter - Inverter Huawei

18:00 น. - 22:00 น. เชิญผู้เข้าอบรมเข้าร่วม Thank you Party สร้างคอมเนกชั่น

คอร์สเรียนโซล่าเซลล์ ครอบคลุมทุกกระบวนการ 29-31 มีนาคม 2567

ณ โรงแรมบราวน์เฮ้าส์ อุดรธานี

31 มีนาคม 2567

สิ่งที่ต้องเตรียม

เช็คเอาท์ (check out): ก่อน 12:00 น. วันที่ 31 มีนาคม 2567
(สำหรับท่านที่เข้าพัก)

เวลา	เนื้อหา
09:00 น. - 10:30 น.	EV Charger สถานีชาร์จไฟฟ้าและนวัตกรรมยานยนต์ไฟฟ้า
10:30 น. - 11:30 น.	เชื่อมต่อระบบโซล่าเซลล์ String inverter - Inverter Huawei - Inverter Deye
11:30 น. - 12:00 น.	ระบบโซล่าเซลล์ ภาพรวมการใช้งานจริงทบทวนอุปกรณ์
12:00 น. - 13:00 น.	พักเที่ยง
13:00 น. - 15:30 น.	เชื่อมต่อระบบโซล่าเซลล์ String inverter - การตั้งค่า Janitza Multifunction power analyzer
15:30 น. - 16:30 น.	การยื่นขอใบอนุญาตติดตั้งโซล่าเซลล์กับหน่วยงานต่างๆ กฎหมายข้อบังคับที่ข้องเกี่ยวกับการติดตั้งโซล่าเซลล์ เรียนรู้ e-bidding การประมูลงานภาครัฐ

สำหรับท่านที่เข้าพัก

ณ โรงแรมบราวน์เฮ้าส์ อุดรธานี



เข้าพักคืนวันที่ 28 มีนาคม 2567 (3คืน)

เช็คอิน (check in) : หลัง 14:00 น. วันที่ 28 มีนาคม 2567

เช็คเอาท์ (check out): ก่อน 12:00 น. วันที่ 31 มีนาคม 2567

**กำหนดการอาจมีการเปลี่ยนแปลงตามความเหมาะสม

***พักเบรกช่วง 15 นาทีช่วงเช้า 10:30 น. - 10:45 น. และช่วงบ่าย 14:30 น. - 14:45 น.