



งานสัมมนาโครงการพลังงานทดแทนชุมชน ไทย-เยอรมัน ครั้งที่ 2

ห้องแกรนด์บอลรูม โรงแรมเซ็นจูรี พาร์ค กรุงเทพฯ

วันอังคารที่ 18 ตุลาคม 2559

การต้อนรับและแนะนำงาน

08:30 – 09:00	ลงทะเบียน
09:00 – 09:15	กล่าวต้อนรับ คริสทีเนอ ฟัลเค่น-โกรเซอร์ ที่ปรึกษาฝ่ายเศรษฐกิจ สถานเอกอัครราชทูตเยอรมนีประจำประเทศไทย
09:15 – 09:30	กล่าวเปิดงาน สุชาติ สุมาลย์ ผู้ตรวจราชการ กระทรวงพลังงาน
09:30 – 10:10	แนะนำงานสัมมนาและแนวทางสู่โครงการพลังงานทดแทนระดับชุมชน โทมัส โครเมทซ์กา ผู้อำนวยการโครงการพลังงานทดแทน องค์การความร่วมมือระหว่างประเทศของเยอรมัน (GIZ)
10:10 – 10:15	ถ่ายภาพร่วมกัน
10:15 – 10:45	พักรับประทานอาหารว่าง

สัมมนาแบบแบ่งกลุ่ม: ช่วงที่ 1 (ดูรายละเอียดเพิ่มเติมในกำหนดการการสัมมนาแบบแบ่งกลุ่ม)

10:45 – 12:30	<p>กลุ่มที่ 1: พลังงานชีวภาพ (Bioenergy) ผู้ดำเนินรายการ: พัฒน์วลัย อานัญจวนิชย์ GIZ</p> <ul style="list-style-type: none"> กิจกรรมด้านพลังงานชีวภาพหลังจากงานสัมมนาปีที่ผ่านมาและการถอดบทเรียน โดย GIZ “การจัดโครงสร้างองค์กรและตัวอย่างอันหลากหลายของโครงการก๊าซชีวภาพชุมชนในประเทศเยอรมนี” โดยสมาคมก๊าซชีวภาพเยอรมัน แบ่งปันประสบการณ์: ตัวอย่างโครงการพลังงานทดแทนชุมชนและโอกาสการผลิตแบบผลิตเอง-ใช้เอง (self-consumption) ในประเทศไทย โดยสถาบันวิจัยและพัฒนาพลังงานนครพิงค์ มหาวิทยาลัยเชียงใหม่ “ทางเลือก โครงสร้างการบริหารและตัวอย่างโครงการพลังงานทดแทนแบบผลิตเอง-ใช้เอง” โดยสมาคมก๊าซชีวภาพเยอรมัน <p>กลุ่มที่ 2: พลังงานแสงอาทิตย์ โซลาร์ รูฟท็อป (Solar PV-rooftop systems) ผู้ดำเนินรายการ: ธนัย โพธิสัตย์ GIZ</p> <ul style="list-style-type: none"> กิจกรรมด้านพลังงานแสงอาทิตย์หลังจากงานสัมมนาปีที่ผ่านมาและการถอดบทเรียน โดย GIZ รูปแบบธุรกิจและทางเลือกเกี่ยวกับระบบโซลาร์บนพื้นที่หลังคาหน่วยงานราชการ โดย GIZ วงเสวนาแนวทางการจัดการกับความท้าทายและอุปสรรคที่เกิดขึ้นกับโครงการพื้นที่หลังคาหน่วยงานราชการที่กำลังดำเนินการอยู่ <p>กลุ่มที่ 3: ระบบกิริตแบบผสมผสานบนเกาะ (RE-Hybrid systems on islands) ผู้ดำเนินรายการ: นพมาศ บัณฑิตศิลป์ สสช.</p> <ul style="list-style-type: none"> กิจกรรมด้านระบบกิริตแบบผสมผสานหลังจากงานสัมมนาปีที่ผ่านมาและการถอดบทเรียน โดย GIZ แบ่งปันประสบการณ์ I: แนะนำเกาะจิก โมเดลต้นแบบ
---------------	--



- แบ่งปันประสบการณ์ II: การมีส่วนร่วมและแนวทางแก้ปัญหาด้านเทคนิคบนเกาะจิก โดย มจร. และ SMA
- รูปแบบธุรกิจและทางเลือกเกี่ยวกับระบบกริดแบบผสมผสานบนเกาะ โดย GIZ

12:30 – 13:45

รับประทานอาหารกลางวัน

สัมมนาแบบแบ่งกลุ่ม: ช่วงที่ 2 (ดูรายละเอียดเพิ่มเติมในกำหนดการการสัมมนาแบบแบ่งกลุ่ม)

13:45 – 16:00

กลุ่มที่ 1: พลังงานชีวภาพ (Bioenergy)

ผู้ดำเนินรายการ: พัฒน์วัลย์ อานัญจวนิชย์ GIZ

- แนวทางการพัฒนาอย่างยั่งยืนของโครงการพลังงานชีวภาพ โดย GIZ
- แนะนำการซื้อขายไฟฟ้ารูปแบบการแข่งขันด้านราคา (FIT Bidding) โดย กทพ.
- พบผู้เชี่ยวชาญ: เตรียมโครงการพลังงานระดับชุมชนให้พร้อมดำเนินการ

กลุ่มที่ 2: พลังงานแสงอาทิตย์ โซลาร์ รูฟท็อป (Solar PV-rooftop systems)

ผู้ดำเนินรายการ: ธนัย โพธิสัตย์ GIZ

- ช่วงเสวนา: คำถามที่พบบ่อยและประสบการณ์เกี่ยวกับโซลาร์ รูฟท็อป
- ความสนใจพบประสบการณ์: การประเมินและพัฒนาโครงการร่วมกับบริษัท

กลุ่มที่ 3: ระบบกริดแบบผสมผสานบนเกาะ (RE-Hybrid-island systems)

ผู้ดำเนินรายการ: นพมาศ บัววิชัยศิลป์ สสช.

- คำถามที่พบบ่อยและประสบการณ์เกี่ยวกับระบบกริดแบบผสมผสาน
- ความสนใจพบประสบการณ์: การประเมินและพัฒนาโครงการร่วมกับบริษัท

16:00-16:30

พักรับประทานอาหารว่าง

แบ่งปันประสบการณ์ – ผลที่ได้รับจากการสัมมนาแบบแบ่งกลุ่ม

16:30 – 17:00

สรุปการสัมมนาแบบแบ่งกลุ่ม

- กลุ่มพลังงานชีวภาพ (Bioenergy)
- พลังงานแสงอาทิตย์ โซลาร์ รูฟท็อป (PV-rooftop systems)
- กลุ่มระบบกริดแบบผสมผสานบนเกาะ (RE-Hybrid-island systems)
- ถ้าม-ตอบ

17:00 – 17:15

กล่าวปิดการสัมมนา

พัฒน์วัลย์ อานัญจวนิชย์ GIZ

17:15

จบการสัมมนา

นิทรรศการนวัตกรรม โดย

- Bioenergy Germany
- PSV / EnviTec
- Fah Chai Engineering / KACO
- Abo Trading / Lorentz
- SMA Inverters
- Bangkok Innovation Solution / Solarworld

ติดต่อ

คัททริน ลัมเมอร์ส และ พัฒน์วัลย์ อานัญจวนิชย์

ภาษาไทย: patwalai.ananjavanich@giz.de ภาษาอังกฤษ: katrin.lammers@giz.de

Facilitator

