

أبناء سيمنار "الشبكات الذكية وإندماجها في مشاريع الطاقة المتجددة"

25 أبريل 2016

سيمنار: "الشبكات الذكية وإندماجها في مشاريع الطاقات المتجددة"

سيقوم السيمينار والذي سيدرس في مقر المؤسسة الأوروبية العربية، نتيجة الجمع بين الطاقة والطاقة المتجددة وأهميتها في البلدان العربية، بتوفير المهارات اللازمة لتنفيذ الاستراتيجيات في مجال الطاقات المتجددة وإنشاء التخطيط الجيد في خطط العمل الوطنية لمختلف الدول العربية .

الموضوعات التي سيتم مناقشتها في هذا السيمينار ستتركز على الأطر التقنية والتنظيمية للإندماج في شبكة الطاقات المتجددة، والسيطرة على طلب الطاقة في الوقت الحقيقي، والجيل ثنائي الاتجاه، وشبكات توزيع البنية التحتية، والتحديات التشغيلية للجيل على نطاق صغير في شبكات التوزيع الإقليمي.

يعتبر هذا السيمينار جزء من برنامج تدريبي متخصص للغاية يهدف إلى التركيز على حصول تبادل الخبرات والمعارف في مجال الطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة بين اسبانيا والدول العربية، بما في ذلك التدريب التخصصي للفنيين والمسؤولين، ونشر وتعزيز الطاقات المتجددة.

ينظم سيمينار "الشبكات الذكية وإندماجها في مشاريع الطاقات المتجددة" من قبل المؤسسة الأوروبية العربية للدراسات العليا وبالتعاون مع جامعة الدول العربية (LAS)، والمركز الإقليمي للطاقة المتجددة وكفاءة الطاقة (RCREEE)، والولايات المتحدة واللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (ESCWA) ووكالة التعاون الدولي الألمانية (GIZ).

هذا السيمينار هو السادس من السيمينارات التي تقوم بها المؤسسة الأوروبية العربية وجامعة الدول العربية:

- 1- 2010 - الطاقة المتجددة: الطاقة الشمسية
- 2- 2011 - السيمينار المتخصص في الطاقة الشمسية الحرارية والشبكة المتصلة بالطاقة الضوئية.
- 3- 2012 - برنامج تدريب أوروبي عربي حول كفاءة الطاقة والإدارة والتخطيط.
- 4- 2014 - دورة تدريبية حول تصميم وتنفيذ خطط عمل الطاقة المتجددة.
- 5- 2015 - إدارة كفاءة الطاقة في المباني من منظور تخطيط الطاقة.
- 6- 2016 - السيمينار المتخصص في الشبكات الذكية وإندماج مشاريع الطاقة المتجددة.

مشاركة

c) Fundación Euroárabe de Altos Estudios)

Source URL:

https://www.fundea.org/la-union-europea-de-estudios-avanzados-organiza-un-seminario-sobre-redes-inteligentes-y-integracion-en-proyectos-de-energias-renovables