

أكاديمية مصادر الطاقة المتجددة ريناك
Renewables Academy AG (RENAC)
هي شركة مساهمة تقع في برلين و تعد
واحدة من المراكز الدولية الرائدة للتدريب
و التعليم في مجال الطاقات المتجددة و
فعالية الطاقة .

تم تأسيس أكاديمية ريناك في شباط عام
2008 و قد بلغ عدد المشاركين حتى الان
اكثر من 1634 مشاركاً من 102 بلداً من
جميع انحاء العالم و قد استفاد المشاركين
من خبرتنا في مجال التكنولوجيا، التمويل،
الادارة والتسويق لتطوير الطاقة المتجددة
و فعالية الطاقة .

من السمات الرئيسية لريناك انها تقوم
بالتدريب اما في أكاديمية ريناك للتدريب
أو بتقديم تسهيلات للتدريب المتنقل
وتعطي مواضيع التدريب شرحاً عن
تكنولوجيا الطاقة الكهروضوئية، الطاقة
الحرارية الشمسية، طاقة الرياح، فعالية
الطاقة.
ومن ناحية اخرى فان التدريب لا يقتصر
على التدريب النظري و انما هناك تدريب
عملي سواء في المانيا أو خارجها.

جمعية تنمية الطاقة «سيدا» تعلن عن فتح باب الاشتراك في ثاني دوراتها التدريبية عن تطبيقات أنظمة الخلايا الكهروضوئية و تجميع الطاقة الشمسية الحرارية.

تاريخ الدورة التدريبية : ١٧-١٨ فبراير ٢٠١٤

مواعيد الدورة: ٩.٣٠ ص إلى ٣ م

المكان: مركز إعداد القادة، ش سالم سالم تقاطع ش عبد العظيم راشد،
العجوزة، الجيزة

يقدم هذا التدريب مقدمة عن تكنولوجيات وأنظمة تجميع الطاقة الشمسية الحرارية. سوف
يحصل المشاركون على مقدمة عن مكونات وأنواع أنظمة التجميع و المواد المستخدمة في
التصنيع. كما يقدم أيضا أساسيات استخدام الطاقة الشمسية لتوليد كهرباء من خلال نظم
الخلايا الكهروضوئية، والمعرفة التقنية وفهم لتصميم وتركيب أنظمة الطاقة الشمسية
سوف يحصل المشاركون على مقدمة في إمكانات الطاقة الشمسية في مصر، المكونات
والوظائف المختلفة لأنظمة الخلايا الكهروضوئية.

المدرّب: م. عمرو فاروق

هذا التدريب موجه للطلاب والخريجين والمهنيين من المجالات التالية: الهندسة الكهربائية
والميكانيكية والبيئية والفنيين ومقاولون الكهرباء، مهندسين واستشاريين الطاقة
والمهندسين المعماريين، والعاملين بالتسويق والموظفين الإداريين في شركات الطاقة
الشمسية.

متطلبات القبول:

يحتاج المشاركون للمعرفة الكهربائية الأساسية (ما هو الجهد، التيار، والطاقة الخ).

للتسجيل :

برجاء إرسال بياناتك الاسم، الوظيفة، رقم الموبايل، البريد الإلكتروني على
info@seda-eg.com وسوف يقوم أحد أفراد فريق العمل بسيدا بالاتصال بك في أقرب
وقت وإرسال جدول المحاضرات إليك.

رسوم الاشتراك: 1000 جنية مصري للفرد

آخر موعد للتقديم: 11 فبراير 2014

