

RENEXPO - Messe für Erneuerbare Energiequellen in Südosteuropa

<http://www.renexpo-bucharest.com/index.php?id=7&L=0>

Zeitraum: 21.11.2012 - 23.11.2012

Die RENEXPO® SOUTH-EAST EUROPE, die größte Veranstaltung im Bereich der erneuerbaren Energiequellen in Rumänien, findet bereits zum fünften Mal vom 21. bis 23. November 2012 in der Palasthalle (Sala Palatului) in Bukarest statt. Seit 2008 ist die Messe mit ihren Kongressen als eine der größten Energieplattformen der südöstlichen Region Europas und als Branchentreffpunkt in der Hauptstadt Rumäniens bekannt.

Die Erzeuger von Energie aus erneuerbaren Energiequellen werden durch Förderungen in Höhe von 10,8 Milliarden Euro für die nächsten zehn Jahren unterstützt. Mittel, die von allen rumänischen Verbrauchern bezahlt werden. Es ist eines der großzügigsten Förderprogramme der EU, wie Vertreter des Wirtschaftsministeriums eingestehen. Die Erzeuger erhalten grüne Zertifikate, die sie auf einem Fachmarkt verkaufen. Der Preis einer derartigen Urkunde liegt zwischen 27 und 55 Euro. Die Investoren, die in Windanlagen investieren, werden bis 2017 zwei grüne Zertifikate erhalten, danach erhalten sie noch ein Zertifikat. Die Erzeuger von Photovoltaik-Energie erhalten sechs Zertifikate, und diejenigen, die Energie aus Biomasse erzeugen, erhalten zwei Zertifikate.

Rumänien ist ein bedeutendes Land geworden und die Investoren der erneuerbaren Energiequellen zeigen immer mehr Interesse daran. Einem Bericht der Country Attractiveness Indices bezüglich der Investitionen in diesem Bereich zufolge befindet sich Rumänien auf dem dreizehnten Platz unter den attraktivsten Ländern in der ganzen Welt. Die Investoren, denen es gelingt, bis zum 31. Dezember 2012 Projekte im Bereich der Energie aus erneuerbaren Energiequellen zu implementieren, erhalten eine Anzahl von grünen Zertifikaten gemäß der gültigen Gesetzgebung. Nach Angaben von Transelectrica haben die Erzeuger von Energie aus erneuerbaren Energiequellen in den letzten zwei Monaten dieses Jahres 438.551 grüne Zertifikate im Wert von 46,1 Millionen Euro erhalten.

Angaben von Transelectrica zufolge, befinden sich in Rumänien Photovoltaik-Parks mit einer Leistung von nur zwei MW, doch für die nächsten zwei Jahre wurden Projekte für 300 MW angemeldet. Zusätzlich existieren Windenergieparks mit 1.117 MW, Mikrowasserkraftwerke mit 400 MW und Biomasseanlagen mit 25 MW. Rumänien besitzt Kraftwerke, die grüne Energie mit einer Gesamtleistung von 1.541 MW erzeugen. Bis 2020 soll 38 Prozent des Elektrizitätsverbrauchs aus grüner Energie erzeugt werden.

Die RENEXPO® SOUTH-EAST EUROPE bewahrt die Tradition der letzten Jahren, unterstützt die Erzeuger von grüner Energie und bringt Fachleute aus dem Bereich der erneuerbaren Energien zusammen. Die Messe bringt vom 21. bis 31. November 2012 in der Palasthalle (Sala Palatului) in Bukarest Multiplikatoren und Akteure der südöstlichen Region Europas in einer zentralen Veranstaltung zusammen.

2012 wird eine Ausstellersteigerung um mehr als 10%, die das steigende Interesse der rumänischen und internationalen Investoren an den erneuerbaren Energie zeigt. Während der dreitägigen Messe werden 120 Aussteller erwartet, die mehr als 4000 Besucher über ihre innovativen Produkte und Dienste im Bereich der erneuerbaren Energiequellen und der Energieeffizienz informieren.

Die diesjährigen Messethemen sind: Windenergie, Sonnenenergie, Wasserkraft, Biogas, Wärmepumpen und Geothermie, Energieeffizienz in Konstruktionen und Instandsetzung, energetische Dienstleistungen, kombinierte Erzeugung und vieles mehr. In einem separaten Messebereich können Fachbesucher sich in einem Wind- und einem Solar-Energiepark informieren.

Während der Messe finden wieder mehrere Konferenzen zu Themen wie zum Beispiel Windenergie, Sonnenenergie, Biomasse und Wasserkraft statt. Öffentliche nationale und internationale Behörden, Verbände, Gesellschaften und Entwicklungsrichtungen stellen Forschungsergebnisse, Projekte, Technologien und Innovationen in ihren Bereichen vor.

Quelle: REECO GmbH

Redaktion: 24.07.2012

Länder / Organisationen: Rumänien

Themen: Energie, Engineering und Produktion, Umwelt u. Nachhaltigkeit

[Zurück](#)
