

Newsletter

RENERCO Renewable Energy Concepts AG

Herzog-Heinrich-Straße 9
80336 München

T +49 89 38 39 32-0
F +49 89 38 39 32-32

energy@renerco.com
www.renerco.com

Ausgabe 4 / 2011

Sehr geehrte Aktionärin, sehr geehrter Aktionär,
sehr geehrte Damen und Herren,

in dieser Ausgabe unseres Newsletters möchten wir Sie über aktuelle RENERCO-Themen sowie den Status unserer Projektaktivitäten im In- und Ausland informieren.

Hauptversammlung 2011

Auf unserer diesjährigen Hauptversammlung am 22.07.2011 haben rund 50 Aktionäre die Möglichkeit genutzt, um sich über den Geschäftsverlauf des Jahres 2010 und die Zukunftsaussichten der RENERCO zu informieren. Dank des erfolgreichen Geschäftsjahres 2010 konnten wir unseren Aktionären auch dieses Jahr eine Dividende ausschütten, die sich wieder auf 2 Eurocent pro Aktie belief. Den ausführlichen Bericht zur Hauptversammlung von GSC Research finden Sie auf unserer Homepage in der Rubrik „Investor Relations / Hauptversammlung“.

Neue Standorte

RENERCO hat mit der Gründung von drei Niederlassungen in Freiburg, Jever und Salzgitter die deutschlandweite Präsenz ausgebaut:

Der Standort Freiburg ist Teil der neugegründeten RENERCO Solar GmbH, eine 100%-Tochter der RENERCO AG. Dort sind wir mit 15 neuen Mitarbeitern vertreten, die unser Solargeschäft besonders in den Bereichen Turnkey-Errichtung, Projektentwicklung, Finanzierung und Vertrieb verstärken. Die Kollegen verfügen über internationale Projekterfahrung, insbesondere in Südeuropa, und sind mit ihrem langjährigen Branchen-Know-how ein wichtiger Baustein unserer Unternehmensentwicklung.

Am Standort Jever sind zwei Mitarbeiter mit dem Ausbau der Windenergieaktivitäten und der Akquise von neuen Projekten beschäftigt.

Am Standort Salzgitter sind drei Mitarbeiter mit der Betriebsführung der Windparks und der Standortentwicklung betraut.

Teilnahme Messe EU PVSEC

Vom 05. bis 09. September war RENERCO zum ersten Mal auf der Photovoltaik-Messe EU PVSEC in Hamburg mit einer eigenen Messepräsenz vertreten. Unser vergrößerter Messestand hat große Resonanz erfahren. Zahlreiche Interessenten aus dem In- und Ausland besuchten unseren Stand, um sich über die RENERCO zu informieren.

PROJEKTAKTIVITÄTEN

Windprojekte in Großbritannien

Die Übernahme des Windprojekts „Kildrummy“ in Schottland wurde gemäß dem im letzten Jahr abgeschlossenen Rahmenvertrag zwischen RENERCO Renewable Energy Concepts AG und RWE npower renewables im Juni vollzogen. Der Standort liegt 50 km westlich von Aberdeen. Baubeginn des Parks mit acht Windkraftanlagen und einer Gesamtleistung von rund 18 MW ist für das 1. Quartal 2012 geplant. Für das im Februar bereits erworbene Projekt Earls Hall Farm in England mit einer Gesamtleistung von rund 10 MW liegen die relevanten Genehmigungen bereits vor, voraussichtlich kann Mitte 2012 mit dem Bau begonnen werden.

Windpark La Muela, Spanien

Im September 2011 konnte RENERCO von der Shell Overseas Holding Ltd. weitere Anteile an dem spanischen Windpark La Muela übernehmen und ist nun Hauptanteilseigner. RENERCO, die bereits an der Entwicklung des Projektes beteiligt war, unterstreicht dadurch ihr Engagement im spanischen Windmarkt. Die installierte Leistung des Windparks beträgt 99 MW, bestehend aus 132 x 0,75 MW Vestas NM 750 Anlagen. Die Inbetriebnahme des Windparks fand im Jahr 2003 statt. Die durchschnittliche jährliche Stromproduktion beläuft sich auf gut 200 GWh und stellt damit die Versorgung von ungefähr 50.000 spanischen Haushalten sicher.

Windpark Kamionka, Polen

Das Projekt Kamionka in Westpommern (Polen), über das wir schon in der Hauptversammlung berichtet haben, befindet sich seit Juli 2011 im Bau. Die Gesamtleistung des Windparks beträgt 30 MW, bestehend aus 12 Nordex N100 Anlagen. Die Inbetriebnahme wird voraussichtlich Ende des Jahres stattfinden.

Photovoltaik Maisach

Das PV-Projekt Maisach mit 1 MWp und einer durchschnittlichen Jahresstromproduktion von rund 1.180 MWh wurde am 30. August erfolgreich in Betrieb genommen. Erstmals wurde von RENERCO ein Outdoor-Zentralwechselrichter vom Typ SC 500 CP des Marktführers SMA eingesetzt. Mit der Sparkasse Fürstfeldbruck hat RENERCO erfolgreich eine Projektfinanzierung arrangiert.

Geothermieprojekte Dürrnhaar und Kirchstockach

Am Standort Dürrnhaar sind die Arbeiten am ersten Geothermiekraftwerk der Süddeutschen Geothermie-Projekte Gesellschaft (SGG) beträchtlich vorangekommen. Nachdem die bauseitigen Arbeiten bereits weit fortgeschritten sind, startet nun die Montage der Maschinenteknik. Der Beginn der Inbetriebnahme ist für das zweite Quartal 2012 geplant.

Als weiterer wichtiger Schritt wurde am 28.9.2011 die Projektfinanzierung für das Projekt in Kirchstockach mit der Bayerischen Landesbank abgeschlossen, Baubeginn wird dort noch im Oktober sein. Die Anlage in Kirchstockach entspricht in Leistung und Auslegung weitgehend der Anlage in Dürrnhaar, d.h. auch hier ist ein Kraftwerk mit ORC-Technik und einer elektrischen Leistung von 5,5 MW geplant.

Ausblick

Wir hoffen, durch unsere Aktivitäten in den einzelnen Geschäftsfeldern den positiven Trend des Geschäftsjahres 2010 auch in 2011 weiterführen zu können. Aussagen zu Umsatz- und Ergebnis 2011 werden wir wie jedes Jahr im Laufe des 1. Quartals 2012 treffen können.

München, 30. September 2011

Der Vorstand