



Corporate News

Solar8 Energy AG: Solarpark San Francesco produziert deutlich weniger als geplant – Ergebnis 2013 unter Plan

- 907-kW-CPV-Anlage in San Francesco (Apulien) produziert deutlich weniger als geplant
- Austausch der Module bereits im Gange
- Alle anderen Anlagen produzieren wie geplant
- Ergebnis 2013 unter Plan

Ratingen, 15. November 2013 – Die deutsche Solar8 Energy AG betreibt im süditalienischen San Francesco, Apulien, ein CPV-Kraftwerk mit einer Leistung von 907 Kilowatt. Die Anlage, die mit innovativer Konzentrator-Photovoltaik ausgestattet ist, sollte pro Jahr rund 1,6 Millionen kWh sauberen Strom erzeugen und damit einen jährlichen Erlös von rund 610.000 Euro erzielen.

Aufgrund technischer Probleme der CPV-Module produziert die Anlage signifikant weniger Strom als geplant. In enger Zusammenarbeit mit dem Lieferanten wurde das Problem identifiziert und eine Lösung gefunden. Hierzu müssen alle Module zum Hersteller nach China geliefert und dort überarbeitet werden. Hierdurch verringert sich die Produktion der Anlage einerseits durch die technischen Probleme der Module, andererseits auch durch den Produktionsausfall während der Überarbeitung der Module in China.

„Wir sind überzeugt, die technischen Probleme unserer CPV-Anlage identifiziert zu haben und arbeiten intensiv an einer Lösung des Problems“, erläutert Solar8-Vorstand Dr. Andreas Hoynigg. „Ab Frühjahr 2014 sollte die Anlage in San Francesco weitgehend wie geplant produzieren, sodass das Ergebnis 2014 nur leicht belastet werden sollte“, so Dr. Hoynigg weiter.

Über die Solar8 Energy AG

Die Solar8 Energy AG ist ein international geführter Photovoltaik-Kraftwerksbetreiber. Das in Ratingen ansässige Unternehmen plant, baut und betreibt hocheffiziente Photovoltaik-Großkraftwerke. Gemeinsam mit seinen Investoren leistet Solar8 täglich einen nachhaltigen Beitrag zum Umweltschutz, zur ökologischen Energieversorgung und somit zur CO₂-Reduzierung. Die Solar8-Photovoltaikkraftwerke in den sonnenreichsten Regionen Europas basieren auf den neuesten Technologien und ermöglichen so eine 25% höhere Produktivität bei nur rund 10% höheren Investitionskosten.

Die 9,25%-Unternehmensanleihe (ISIN: DE000A1H3F87) der Solar8 Energy AG ist seit dem 6. April 2011 u. a. im Freiverkehr der Börse Düsseldorf handelbar.

Kontakt:

Solar8 Energy AG
Dr. Andreas Hoynigg
Vorstand
Kaiserswerther Str. 115,
D-40880 Ratingen
Tel: +49 2102 420-695
E-Mail: ahoynigg@solar8.de
Web: <http://www.solar8.de>