

SOLON erhält 8 MW-Auftrag für Solarkraftwerke in Israel

Berlin, 29. Mai 2012. Das Solarunternehmen SOLON errichtet zusammen mit der ELCO Contracting & Services zwei schlüsselfertige Solarkraftwerke in Israel. Sie werden in den Kibbuzim Kramim und Idan entstehen und eine Leistung von fünf und drei Megawatt haben. Auftraggeber ist der Projektentwickler Enlight Renewables Ltd. mit Sitz in Rosh Ha'Ayin bei Tel Aviv. Baubeginn wird voraussichtlich im September sein.

Um besser auf die lokalen Bedingungen reagieren zu können, gründen SOLON und das israelische Elektronikunternehmen ELCO für die Umsetzung der Projekte ein Joint Venture. Dieses Joint Venture wird die Kraftwerke auch betreiben. Dabei kommt das Monitoring-System SOLON Vega zum Einsatz. Es ermöglicht, via Internet das Kraftwerk automatisch und in Echtzeit zu überwachen und es bis auf die Komponentenebene zu steuern. Zudem liefert es aktuelle Ertrags- und Leistungsdaten.

„Mit unserem Markteintritt in Israel unterstreichen wir die Strategie, unser Geschäft auf den Nahen und Mittleren Osten auszuweiten“, sagt Stefan Säuberlich, Vorsitzender Geschäftsführer der SOLON Energy GmbH. „Das Projekt verspricht Folgeaufträge und zeigt, dass sich die Region zu einem wichtigen Markt für Photovoltaik entwickelt. Hier können wir unsere jahrelange Erfahrung im Kraftwerksgeschäft hervorragend einsetzen.“

SOLON Energy GmbH

SOLON produziert hochwertige Solarmodule und ist Anbieter von solarer Systemtechnik für Dach- und Freiflächenanlagen. Zudem projektiert, errichtet und wartet SOLON Großdächanlagen und schlüsselfertige Solarkraftwerke weltweit. Die SOLON-Gruppe ist mit Tochterunternehmen in Deutschland, Italien und den USA vertreten und beschäftigt weltweit rund 600 Mitarbeiter.

Pressekontakt:

SOLON Energy GmbH

Katrin Evers

Phone: +49 30 81879-9302

Fax: +49 30 81879-9300

katrin.evers@solon.com

www.solon.com