



Pressemitteilung der SMA Solar Technology AG

SMA Solar Technology AG liefert Wechselrichter für zwei weitere PV-Kraftwerke in Südafrika

Niestetal/Durban, 28. Juni 2013 – In Südafrika werden ab August 2013 zwei weitere große Photovoltaikkraftwerke mit Zentral-Wechselrichtern der SMA Solar Technology AG (SMA) gebaut. Die PV-Kraftwerke werden vom norwegischen Solaranlagenentwickler Scatec Solar entwickelt, gebaut und teilweise auch betrieben. Für insgesamt 115 MWp PV-Leistung kommen dort 125 Sunny Central CP XT Wechselrichter, 65 Transformer Compact Stationen zum Anschluss an das Mittelspannungsnetz, 750 Sunny String Monitore und ein speziell für die Netzanforderungen des südafrikanischen Stromversorgers ESKOM konfigurierter Power Plant Controller zur Parkregelung zum Einsatz.

Die PV-Kraftwerke Dreunberg in der Provinz Ostkap und Linde in der Provinz Nordkap sollen im ersten beziehungsweise zweiten Halbjahr 2014 ihren Betrieb aufnehmen. Sie entstehen in der zweiten Runde von Südafrikas Förderprogramm Renewable Energy Independent Power Producer Program (REIPPP). Für die beiden PV-Projekte ist der norwegische Solaranlagenentwickler Scatec Solar verantwortlich, der in Südafrika bereits das 75 Megawatt-Projekt Kalkbult mit 84 SMA Sunny Central-Wechselrichtern erfolgreich realisiert, das in der zweiten Jahreshälfte 2013 fertiggestellt wird.

„Bereits beim PV-Projekt Kalkbult haben sich die Zusammenarbeit mit Scatec Solar und die hervorragende Eignung der SMA Zentral-Wechselrichter für die herausfordernden klimatischen Bedingungen in Südafrika bewährt“, erklärt Dr. Jürgen Reinert, Executive Vice President Technology bei SMA. „Hinzu kommen die besonderen Funktionen der SMA Wechselrichter für die Netzintegration. Im Zusammenspiel mit dem SMA Power Plant Controller können dadurch komplexe Anforderungen und Regelfunktionen insbesondere für Multi-Megawatt-Kraftwerke realisiert werden. So können individuelle Anforderungen und komplexe Regelaufgaben einfach und effizient umgesetzt werden.“

Um auch zukünftig rechtzeitig Kapazitäten für das erwartete Marktwachstum bereitzustellen und die Anforderungen an eine lokale Wertschöpfung erfüllen zu können, hatte SMA bereits Ende Mai 2013 die Erweiterung ihrer Präsenz in dem wichtigen Zukunftsmarkt Südafrika verkündet. Neben dem Ausbau der bereits vorhandenen Vertriebs- und Servicesstrukturen wird das Unternehmen dort zusätzlich eine Fertigung für Sunny Central-Wechselrichter ansiedeln.



Über SMA

Die SMA Gruppe ist mit einem Umsatz von 1,5 Mrd. Euro im Jahr 2012 Weltmarktführer bei Photovoltaik-Wechselrichtern, einer zentralen Komponente jeder Solarstromanlage, und bietet als Energiemanagement-Konzern innovative Schlüsseltechnologien für künftige Energieversorgungsstrukturen an. Sie hat ihren Hauptsitz in Niestetal bei Kassel und ist international in 21 Ländern vertreten. Die Unternehmensgruppe beschäftigt weltweit mehr als 5 000 Mitarbeiter. SMA produziert ein breites Spektrum von Wechselrichter-Typen, das geeignete Wechselrichter für jeden eingesetzten Photovoltaik-Modultyp und alle Leistungsgrößen von Photovoltaikanlagen bietet. Das Produktspektrum beinhaltet sowohl Wechselrichter für netzgekoppelte Photovoltaikanlagen als auch für Inselsysteme. SMA kann damit für alle Größenklassen und alle Anlagentypen die technisch optimale Wechselrichter-Lösung anbieten. Seit 2008 ist die Muttergesellschaft SMA Solar Technology AG im Prime Standard der Frankfurter Wertpapierbörsen (S92) notiert und im TecDAX gelistet. SMA wurde in den vergangenen Jahren mehrfach für ihre herausragenden Leistungen als Arbeitgeber ausgezeichnet und erreichte 2011 und 2012 beim bundesweiten Wettbewerb „Great Place to Work®“ den ersten Platz.

SMA Solar Technology AG

Sonnenallee 1
34266 Niestetal
Germany

Leitung Unternehmenskommunikation:

Anja Jasper
Tel. +49 561 9522-2805
Presse@SMA.de

Kontakt Presse:

Susanne Henkel
Manager Corporate Press
Tel. +49 561 9522-1124
Fax +49 561 9522-421400
Presse@SMA.de



Kontakt Investor Relations:

Julia Damm

Manager Investor Relations

Tel. +49 561 9522-2222

Fax +49 561 9522-2223

IR@SMA.de

Disclaimer:

Diese Pressemitteilung dient lediglich zur Information und stellt weder ein Angebot oder eine Aufforderung zum Kauf, Halten oder Verkauf von Wertpapieren der SMA Solar Technology AG („Gesellschaft“) oder einer gegenwärtigen oder zukünftigen Tochtergesellschaft der Gesellschaft (gemeinsam mit der Gesellschaft: „SMA Gruppe“) dar noch sollte sie als Grundlage einer Abrede, die auf den Kauf oder Verkauf von Wertpapieren der Gesellschaft oder eines Unternehmens der SMA Gruppe gerichtet ist, verstanden werden.

Diese Pressemitteilung kann zukunftsgerichtete Aussagen enthalten. Zukunftsgerichtete Aussagen sind Aussagen, die nicht Tatsachen der Vergangenheit beschreiben. Sie umfassen auch Aussagen über unsere Annahmen und Erwartungen. Diese Aussagen beruhen auf Planungen, Schätzungen und Prognosen, die der Geschäftsleitung der SMA Solar Technology AG (SMA oder Gesellschaft) derzeit zur Verfügung stehen. Zukunftsgerichtete Aussagen gelten deshalb nur an dem Tag, an dem sie gemacht werden. Zukunftsgerichtete Aussagen enthalten naturgemäß Risiken und Unsicherheitsfaktoren. Verschiedene bekannte wie auch unbekannte Risiken, Ungewissheiten und andere Faktoren können dazu führen, dass die tatsächlichen Ergebnisse, die Finanzlage, die Entwicklung oder die Performance der Gesellschaft wesentlich von den hier gegebenen Einschätzungen abweichen. Diese Faktoren schließen diejenigen ein, die SMA in veröffentlichten Berichten beschrieben hat. Diese Berichte stehen auf der SMA Webseite www.SMA.de zur Verfügung. Die Gesellschaft übernimmt keinerlei Verpflichtung, solche zukunftsgerichteten Aussagen fortzuschreiben und an zukünftige Ereignisse oder Entwicklungen anzupassen.