



Pressemitteilung der SMA Solar Technology AG

SMA Erfolg in Nordamerika: Installierte Leistung im Großanlagenbereich übersteigt 20 Gigawatt

Niestetal/ Rocklin (USA), 6. April 2023 – Der Anteil der Erneuerbaren an der Energieversorgung wächst auch in Nordamerika. SMA America trägt dazu mit einer installierten Leistung von mehr als 20 Gigawatt im Bereich großer industrieller Solar- und Batterie-Kraftwerke bei. In rund 1.400 verschiedenen Projekten, verteilt auf 40 US-Bundesstaaten und vier kanadische Provinzen, kommen leistungsstarke SMA Solar- und Speichersysteme zum Einsatz.

"Wir freuen uns, dass SMA-Lösungen für Solar- und Batteriespeicheranwendungen auf dem US-amerikanischen und kanadischen Markt so erfolgreich sind", sagt Boris Wolff, Executive Vice President Sales & Service bei SMA. "Unsere Systeme und Lösungen tragen weltweit zum Ausbau der erneuerbaren Energieversorgung bei. Es ist schön zu sehen, dass langjährige Erfahrung, hohe Systemkompetenz und Engagement überzeugen und wir mit Zuverlässigkeit, Leistung und Qualität punkten können. Wir sind mit unserem Geschäft auf dem richtigen Weg und werden diesem weiter folgen."

„Kunden vertrauen SMA Expertise“

„Wir sind dankbar für das Vertrauen, das unsere Kunden im PV- und Großspeichersegment in SMA setzen", bekräftigt Jay Arghestani, Vice President des Large-Scale Business Segments von SMA America. „Das Großanlagengeschäft von SMA boomt auch deshalb, weil immer mehr Kunden den Wert erkennen, den jahrzehntelange Expertise für ihre Projekte hat. Wir entwickeln unsere Systeme und Lösungen konstant weiter, um auch in Zukunft mit Best-in-Class-Design und innovativen Technologien, die Ansprüche unserer Kunden an zukunftsichere Energieversorgungslösungen zu erfüllen und Risiken über die komplette Lebensdauer eines Projekts hinweg zu minimieren.“

Netzsystemdienstleistungen sorgen für Stabilität

Das SMA Energy System Large-Scale umfasst innovative und zukunftsichere Lösungen für die Erzeugung und Einspeisung von Solarenergie, für die Vernetzung verschiedener Energiesektoren und für die Überwachung und Steuerung der Energieflüsse in großen PV- und Speicherkraftwerken – ergänzt durch umfassende Servicelösungen. Mit der von Netzsystemdienstleistungen ermöglicht SMA die einfache und sichere Integration von großen Anteilen erneuerbaren Energien in die Versorgungsnetze und trägt damit zu deren Stabilität bei.

[Mehr Information zum SMA Energy System Large-Scale gibt es auf der Webseite.](#)



Über SMA

Als ein global führender Spezialist für Photovoltaik- und Speicher-Systemtechnik schafft die SMA Gruppe heute die Voraussetzungen für die dezentrale und erneuerbare Energieversorgung von morgen. Das Portfolio von SMA umfasst ein breites Spektrum an effizienten Solar- und Batterie-Wechselrichtern, ganzheitlichen Systemlösungen für Photovoltaikanlagen und Speichersysteme aller Leistungsklassen, intelligenten Energiemanagementsystemen sowie Ladelösungen für Elektrofahrzeuge und Power-to-Gas-Anwendungen. Digitale Energiedienstleistungen sowie umfangreiche Serviceleistungen bis hin zur Übernahme von Betriebsführungs- und Wartungsdienstleistungen für Photovoltaik-Kraftwerke runden das Angebot ab. Weltweit sind SMA Wechselrichter mit einer Gesamtleistung von mehr als 125 GW in über 190 Ländern installiert. Mit von SMA verkaufter Solar-Wechselrichter-Leistung in den vergangenen 20 Jahren, konnten rund 63 Mio. Tonnen CO₂e vermieden werden. Die mehrfach ausgezeichnete Technologie von SMA ist durch über 1.700 Patente und eingetragene Gebrauchsmuster geschützt. Die Muttergesellschaft SMA Solar Technology AG ist seit 2008 im Prime Standard der Frankfurter Wertpapierbörse (S92) notiert und im TecDAX sowie im SDAX gelistet.

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
Senior Corporate Communications Manager
Tel. +49 561 9522-1124
Presse@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.