



Pressemitteilung der SMA Solar Technology AG

## **SMA Sunny Boy erhalten Auszeichnung für Zuverlässigkeit und Leistung**

**Niestetal/ München 16. Mai 2019 – Millionen Haushalte weltweit setzen bei der Versorgung mit Solarstrom auf einen Sunny Boy der SMA Solar Technology AG (SMA). Jetzt wurden die Solar-Wechselrichter einmal mehr für ihre Zuverlässigkeit und Leistungsfähigkeit ausgezeichnet. Gleich in mehreren Kategorien der „Inverter Reliability Scorecard“ des unabhängigen Testinstituts PV Evolution Labs (PVEL) erreichten die Sunny Boy Wechselrichter Top-Wertungen. Die „Scorecard“ liefert Entscheidungsgrundlagen für die Auswahl von Solar-Wechselrichtern für erfolgreiche PV Projekte.**

"Wir freuen uns, dass die Zuverlässigkeit und Leistung, die die Sunny Boy-Wechselrichter unseren Kunden bieten, mit dieser Auszeichnung anerkannt werden", sagt Charles Ellis, Vice President of Sales for the Americas bei SMA. "Die Tests von PVEL, stellen die Wechselrichter unter anderem in Bezug auf Temperaturverhalten, Umwandlungswirkungsgrad, Leistung sowie Fehler- und Ausfallverhalten auf den Prüfstand. Sie bieten den Interessengruppen wichtige Informationen darüber, welche PV-Investitionen finanziell am sichersten und attraktivsten sind. Anhand der „Scorecard“ wählen beispielsweise Banken, Projekt-Entwickler oder EPCs Solar-Wechselrichter für erfolgreiche PV Projekte aus."

Um die Leistungsträger auf der Scorecard zu ermitteln, identifiziert PVEL in mehreren Testsequenzen spezifische Kennzahlen und Bewertungen für die Wechselrichter. Für die Tests stand dem unabhängigen Institut ein SMA Solar-Wechselrichter Sunny Boy 7.7-1SP-US-40 zur Verfügung. Dieser wurde in drei Kategorien als Top-Wechselrichter getestet: Power Thermal Cycling (thermischer Zyklusablauf), Passive Chamber Testing (passiver Kammertest) und 30 Day Runtime (30-Tage-Laufzeit-Test).

Der vollständige Bericht mit den Wechselrichterrankings ist [hier](#) verfügbar.

## **Über SMA**

Als ein global führender Spezialist für Photovoltaik-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-Wechselrichtern und ganzheitlichen Systemlösungen für Photovoltaikanlagen aller Leistungsklassen, intelligenten Energiemanagementsystemen und Batteriespeicherlösungen sowie Gesamtlösungen für PV-Diesel-Hybridanwendungen. 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 rund 75 GW in über 190 Ländern installiert. Die mehrfach ausgezeichnete Technologie von SMA ist durch über 1.300 Patente und eingetragene Gebrauchsmuster geschützt. Die Muttergesellschaft SMA Solar Technology AG ist seit 2008 im Prime Standard der Frankfurter Wertpapierbörse (S92) notiert und 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  
Manager Corporate Press  
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](http://www.SMA.de) zur Verfügung. Die Gesellschaft übernimmt keinerlei Verpflichtung, solche zukunftsgerichteten Aussagen fortzuschreiben und an zukünftige Ereignisse oder Entwicklungen anzupassen.