



Pressemitteilung der SMA Solar Technology AG

Auf Roadshow: SMA bringt Solarenergie ins Mobile Smart Home von Samsung

Niestetal/Berlin – 5. September 2024 – Wie lebt es sich eigentlich im modernen Smart Home? Das können die Besucher*innen der Samsung Roadshow, die am 6. September anlässlich der Internationalen Funkausstellung in Berlin (IFA) startet, jetzt erleben. Das Mobile Smart Home ist mit modernster Solartechnologie von SMA sowie smarten Geräten von Samsung und weiteren Partnern ausgestattet, die über das SmartThings-Ökosystem miteinander vernetzt sind. Interessierte können die vielfältigen Anwendungsmöglichkeiten an insgesamt sechs deutschen Standorten selbst ausprobieren.

„Mit der Teilnahme an der Samsung Roadshow wollen wir zeigen, welchen Beitrag Solarenergie für eine smarte und klimafreundliche Zukunft leisten kann“, erklärt Daniel Strömer, Vice President Home Strategic Solutions bei SMA. „Unsere Solarlösungen bieten Eigenheimbesitzer*innen die Möglichkeit, ihre Energiekosten um bis zu 80 Prozent zu senken und gleichzeitig ihren CO₂-Fußabdruck zu verringern.“

Stationen und Highlights

Der Auftakt der Roadshow findet auf der IFA Berlin auf dem Außengelände neben dem CityCube vom 6. bis 10. September 2024 statt und bietet zahlreiche Mitmachaktionen, darunter eine Tombola. Weitere Stationen sind: Mall of Berlin (13.-14. September 2024), Digital X Köln (18.-19. September 2024), Düsseldorf Schadowplatz (14.-18. Oktober 2024), Outletcity Metzingen (28.-31. Oktober 2024) und schließlich die Heim+Handwerk Messe München (27. November bis 1. Dezember 2024). **Mehr Infos unter <https://www.sma.de/samsung-roadshow> .**

SMA Home Energy Solution im Überblick

Um die einfache und effiziente Nutzung von Solarenergie im Eigenheim zu erleben, können Besucher*innen sich bei der Roadshow vor Ort über alle Anwendungsmöglichkeiten der SMA Home Energy Solution informieren.

- Solarstrom erzeugen und optimal verbrauchen: SMA Hybridwechselrichter Sunny Boy Smart Energy
- Solarstrom speichern und flexibel nutzen: SMA Home Storage
- Solarstrom laden: der neue SMA eCharger
- Solarenergie managen und verteilen: Sunny Home Manager 2.0
- Mit Solarstrom heizen: Gängige Heizstäbe und Wärmepumpen, einschließlich Samsung Wärmepumpen
- Strom aus 100 % Erneuerbaren beziehen: SMA Dynamic Tariff in cooperation mit LichtBlick



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 runden das Angebot ab. Die innerhalb der letzten 20 Jahre weltweit installierten SMA Solar-Wechselrichter mit einer Gesamtleistung von rund 132 GW tragen jährlich zur Vermeidung von über 70 Mio. Tonnen CO₂-Ausstoß bei. Die mehrfach ausgezeichnete Technologie von SMA ist durch über 1.600 Patente und eingetragene Gebrauchsmuster geschützt. Die Muttergesellschaft SMA Solar Technology AG ist seit 2008 im Prime Standard der Frankfurter Wertpapierbörsen (S92) notiert und im SDAX sowie im TecDAX gelistet.

SMA Solar Technology AG

Sonnenallee 1
34266 Niestetal
Germany

Kontakt Presse:

Dagmar Buth-Parvaresh
Tel. +49 561 9522-421414
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.