

Pressemitteilung der SMA Solar Technology AG

Nancy Faeser informiert sich bei SMA über Cybersicherheit

Niestetal, 22. August 2023 – Die Digitalisierung ist eine große Chance für die Energiewende, birgt aber auch Herausforderungen. Am Montag besuchten Nancy Faeser, Spitzenkandidatin der SPD bei der Landtagswahl in Hessen, und die SPD-Vorsitzende Saskia Esken die SMA Solar Technology AG (SMA). Sie tauschten sich mit Jürgen Reinert, SMA Vorstandsvorsitzender, über die Gefahr von Hackerangriffen und die Bedeutung von Cybersicherheit für die zukünftige Energieversorgung aus. Begleitet von SPD-Vertreter*innen aus Hessen besuchten sie außerdem die moderne SMA Elektronikfertigung für Leiterplatten, die im kommenden Jahr weiter ausgebaut wird.

„Digitale Energiesysteme haben das Potenzial, Kosten für alle zu reduzieren und CO2 einzusparen. Doch den Umgang mit Verbraucherdaten beherrschen nur wenige.“, betonte SMA Vorstandsvorsitzender Jürgen Reinert im Gespräch mit Nancy Faeser. „Wir bei SMA stellen mit unserer langjährigen Expertise und der gebündelten Kompetenz für Elektrotechnik, Softwareentwicklung und Cybersicherheit sicher, dass unsere Produkte und Systemlösungen die strengen Vorschriften, die für kritische Infrastrukturen gelten, jederzeit erfüllen. Das gilt bei weitem nicht für alle Hersteller von Solar-Wechselrichtern, insbesondere wenn sie außerhalb Europas produziert werden“, so Jürgen Reinert weiter. „Von den politischen Verantwortlichen wünsche ich mir daher, dass die Themen Cybersicherheit und Nachhaltigkeit im Vergleich zu Technologie-Subventionen nicht vernachlässigt werden. Resiliente Energie- und Kommunikationsstrukturen sind die Voraussetzung für das Gelingen der Energie- und Verkehrswende, für die Digitalisierung und den Klimaschutz.“

Nancy Faeser zeigte sich beeindruckt von der Leistung des System- und Lösungsanbieters und betonte die Bedeutung von langjähriger Expertise made in Hessen: „Ich freue mich, dass sich SMA mit seiner neuen GIGAWATT-Factory zu Nordhessen bekennt und hier über 200 neue Arbeitsplätze schafft. Der konsequente Ausbau der Erneuerbaren Energien ist wichtig für den Klimaschutz und wichtig für die Zukunft unserer Industrie. Zudem machen uns Innovationen aus der Region gegenüber anderen Ländern wettbewerbsfähig. Hessen braucht die Innovationskraft und die Stärke unserer Unternehmen, um Vorreiter bei der Energiewende zu werden.“

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 130 GW in über 190 Ländern installiert. Sie tragen dazu bei, den Ausstoß von jährlich rund 63 Mio. Tonnen CO₂e zu vermeiden. 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 MDAX 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.