



Pressemitteilung der SMA Solar Technology AG

SMA verdreifacht Lademöglichkeiten für Elektrofahrzeuge am Standort Kassel

Niestetal 09. Februar 2022 – Aufladen am Arbeitsort ist für viele Arbeitnehmerinnen und Arbeitnehmer ein wichtiges Kriterium bei der Entscheidung für ein umweltfreundliches Elektroauto und für einen attraktiven Arbeitgeber. Die SMA Solar Technology AG (SMA) hat jetzt ihre Ladeinfrastruktur im Parkhaus an der Mündener Straße um 38 neue Ladepunkte erweitert. Damit stellt SMA Mitarbeiter:innen und Besucher:innen nun an insgesamt drei Standorten auf dem Firmengelände knapp 80 Ladepunkte für Elektrofahrzeuge zur Verfügung. In die Batterien der Stromer fließt ausschließlich CO₂-neutraler Ökostrom.

„Mit dem Ausbau der Ladeinfrastruktur verdreifachen wir das Angebot an firmeneigenen Lademöglichkeiten für Elektrofahrzeuge mit erneuerbarem Strom“, sagt SMA Vorstandssprecher Jürgen Reinert. „Nachhaltige Mobilität ist ein Baustein unserer umfassenden Nachhaltigkeitsstrategie. Dazu gehört auch, dass wir die SMA Firmenfahrzeugflotte sukzessive vollständig auf Elektrofahrzeuge umstellen. Gleichzeitig sind die Ladepunkte ein attraktives Zusatzangebot für unsere Mitarbeiter:innen und Besucher:innen – ein Trend, dem immer mehr Firmen folgen.“

Zahl der Elektrofahrzeuge verdoppelt sich

Die Lademöglichkeiten für E-Fahrzeuge nutzen aktuell fast 10 Prozent der rund 2.400 Mitarbeiter:innen am SMA Hauptstandort in Niestetal und Kassel – Tendenz steigend: In den vergangenen Jahren hat sich die Zahl der E-Autofahrerinnen und -fahrer bei SMA fast verdoppelt. Für das Laden am Arbeitsplatz schließen die Fahrzeughalter:innen einen monatlichen Nutzungsvertrag ab und können dann mit ihrem Firmenausweis den Ladevorgang starten. Zur Förderung nachhaltiger Mobilität bei SMA tragen außerdem das Jobticket, das SMA in Kooperation mit der KVG anbietet, und die Möglichkeit zum E-Bike-Leasing bei.

Erneuerbare Energien decken kompletten Strombedarf

Der Strom für die Ladevorgänge stammt, genauso wie der Strom für den kompletten Bedarf von SMA am Hauptstandort Niestetal/Kassel, aus erneuerbaren Quellen. Die neuen Ladepunkte im SMA Parkhaus lieferte die elexon GmbH. Das Unternehmen ist ein 2019 gegründetes Joint-Venture der SMA, der AixControl GmbH und der aixACCT charging solutions GmbH, mit dem Ziel, den Ausbau der Ladeinfrastruktur für Elektrofahrzeuge europaweit voranzutreiben. Schwerpunkte des Komplettanbieters sind Ladeinfrastruktur-Lösungen für Flottenbetreiber. Das SMA-Tochterunternehmen coneva, das auf softwarebasierte Energieservices spezialisiert ist, steuert das Energiemanagement bei. Damit können die Energieeffizienz der Ladeinfrastruktur gesteigert und Kosten gespart 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 rund 110 GW in über 190 Ländern installiert. Die mehrfach ausgezeichnete Technologie von SMA ist durch rund 1.700 Patente und eingetragene Gebrauchsmuster geschützt. Die Muttergesellschaft SMA Solar Technology AG ist seit 2008 im Prime Standard der Frankfurter Wertpapierbörsen (S92) notiert und im TecDAX 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.