

Presseinformation

06.07.2016

Stromnetz Hamburg und Philips machen mobil

Philips Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter erhalten Ladeinfrastruktur für E-Fahrzeuge am neuen Firmenstandort

Sieben Ladepunkte mit jeweils 11 kW Ladeleistung stehen ab sofort für die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter von Philips im neu gebauten Parkhaus in der Röntgenstrasse 24 zur Verfügung. Stromnetz Hamburg hat diesen Aufbau möglich gemacht und bietet damit erstmals einem privaten Kunden sein Full Service Dienstleistungspaket für eine e-Mobility Ladeinfrastruktur an.

Stromnetz Hamburg hat dafür ihr Dienstleistungs- und Produktportfolio noch einmal entlang der gesamten Wertschöpfungskette für Ladeinfrastruktur ausgeweitet. Neben der zentralen Aufgabe, den Masterplan für Ladeinfrastruktur in Hamburg umzusetzen, zählen nun auch neben anderen Kommunen auch private Flottenkunden zu den künftigen Kundengruppen.

„Die Marktnachfrage nach derartigen Serviceleistungen, wie Inbetriebnahme, Backend-Betrieb, Support und Wartung der Ladeinfrastruktur ist groß und hat uns bewogen, unser Angebot auszuweiten. Unser breit aufgestelltes Know-how auf dem Gebiet der Ladeinfrastruktur, die Einbindung an das Verteilungsnetz und das von uns entwickelte IT-System stellt eine wichtige Basis für diese Zusammenarbeit dar“, so Thomas Volk, technischer Geschäftsführer der Stromnetz Hamburg GmbH.

Sebastian Lindemann, Head of Communication bei Philips sieht die Vorteile des Stromnetz Hamburg Angebots für die Philips Mitarbeiter und das Unternehmen: „Durch das Full-Service Angebot von Stromnetz Hamburg profitieren wir dreifach: Wir können unseren Mitarbeitern Ladestationen für ihre E-Fahrzeuge anbieten, welche sie dann während ihrer Arbeitszeit laden können. Außerdem müssen wir uns nicht um den Betrieb der Stationen kümmern, sondern können uns auf den Service der Stromnetz Hamburg verlassen. Zudem unterstützt die Ladeinfrastruktur uns in unseren Bemühungen zukünftig unseren Mitarbeitern eine noch umweltschonendere Arbeitsumgebung zu bieten.“

Der Wunsch, auch am Arbeitsplatz die Möglichkeit zu erhalten, an einer innovativen und klimaschonenden Fahrlösung teilnehmen zu können, kam direkt vom Philips Personal. Die Ladeplätze mit den entsprechenden Wallboxen sind aufgrund der auffälligen Bodenmarkierung für E-Fahrzeuge gut sichtbar. Um die Ladeboxen nutzen zu können, schließen die Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter von Philips einen separaten Ver-

trag mit dem Stromanbieter Hamburg Energie ab und können dann mit einer RFID-Ladekarte die hauseigenen Ladeboxen oder auch die Ladesäulen an allen öffentlichen Standorten in Hamburg nutzen.



Ladeplätze für E-Autos im Philips Parkhaus.

Presseanfragen:

Sebastian Lindemann, Philips GmbH Market DACH, Röntgenstrasse 22, 22335 Hamburg,
Telefon: 0152/228 146 16

Anette Polkehn-Appel, Stromnetz Hamburg GmbH, Bramfelder Chaussee 130, 22177 Hamburg
Telefon: 040 49202 8344, Fax: 040 49202 8603, E-Mail: presse@stromnetz-hamburg.de

Über Royal Philips

Royal Philips (NYSE: PHG, AEX: PHIA) ist ein führender Anbieter im Bereich der Gesundheitstechnologie. Ziel des Unternehmens mit Hauptsitz in den Niederlanden ist es, die Gesundheit der Menschen zu verbessern und sie mit entsprechenden Produkten und Lösungen in allen Phasen des Gesundheitskontinuums zu begleiten: während des gesunden Lebens, aber auch in der Prävention, Diagnostik, Therapie sowie der häuslichen Pflege. Die Entwicklungsgrundlagen dieser integrierten Lösungen sind fortschrittliche Technologien sowie ein tiefgreifendes Verständnis für die Bedürfnisse von medizinischem Fachpersonal und Konsumenten. Das Unternehmen ist führend in diagnostischer Bildgebung, bildgestützter Therapie, Patientenmonitoring und Gesundheits-IT sowie bei Gesundheitsprodukten für Verbraucher und in der häuslichen Pflege. Philips beschäftigt etwa 69.000 Mitarbeiter in mehr als 100 Ländern und erzielte mit seinem Gesundheitstechnologie-Portfolio in 2015 einen Umsatz von 16,8 Milliarden Euro. Mehr über Philips im Internet: www.philips.de

Über Stromnetz Hamburg

Als Eigentümerin des Stromverteilungsnetzes und der dazugehörigen Netzanlagen sorgt die Stromnetz Hamburg GmbH, ein Unternehmen der Freien und Hansestadt Hamburg, für die sichere und zuverlässige Stromversorgung der Stadt. Über das Netz werden rund 1,1 Millionen Haushalte und Gewerbetreibende mit Strom versorgt. Die Stromnetz Hamburg GmbH stellt für die Stromkunden den Anschluss und für Stromanbieter den Zugang zum Netz zur Verfügung. Durch das Hamburger Stromnetz fließen jährlich rund 12,3 Milliarden Kilowattstunden Strom.