

Hermes nutzt das Battery Sharing System von GreenPack

Wenige Tage nach dem Start des Pilotprojekts von GreenPack's Battery Sharing System steigt der Logistik-Konzern Hermes als Nutzer ein.

Berlin, 12.10.2018: Nachdem das Berliner Startup GreenPack in der vorletzten Woche mit seinem Pilotprojekt den Feldtest seines Battery Sharing Systems gestartet hat, steigt der Logistik-Konzern Hermes als Nutzer des Systems ein. GreenPack, Entwickler und Betreiber des bundesweit einzigartigen Sharing Systems für eMobility-Akkus, und Hermes haben bereits eine entsprechende Vereinbarung unterzeichnet.

Michael Peuker, New Mobility Manager bei Hermes, verweist auf die Ziele seines Unternehmens: "Die Zusammenarbeit mit GreenPack passt sehr gut in unser Programm Urban Blue. Darin haben wir ein klares Ziel vereinbart: Wir wollen bis zum Jahr 2025 emissionsfrei in den 80 größten deutschen Innenstädten unsere Sendungen zustellen. Neben 1.500 Elektrotransportern werden auch alternative Fahrzeuge, wie z.B. elektrisch unterstützte Lastenräder, bei der Zielerreichung eine Rolle spielen. GreenPack bietet uns ein Rundumsorglos-Paket für die Akkus der Lastenräder – womit wir uns voll und ganz auf unsere Kernaufgaben konzentrieren können."

GreenPack vermietet ihren Kunden im Sharing System intelligente, standardisierte Akkus, die in verschiedensten Anwendungen der Elektromobilität zum Einsatz kommen – von der Lastenrad-Flotte über E-Roller bis hin zu Kehrmaschinen. Das Battery Sharing System sichert den Nutzern die ständige Verfügbarkeit funktionstüchtiger, geladener Akkus zu. Für den Nutzer entfallen damit die Lagerung, Wartung und Ladung der Akkus, das Vorhalten

von Ersatzbatterien und das spätere Recycling. Da durch das Sharing der Kauf eines Akkus für den Nutzer entfällt, spart sich der Nutzer außerdem die Einstiegsinvestition und tut noch mehr Gutes für die Umwelt, denn neben der Null-Emission von CO₂ kommen gleichzeitig nur so viele Akkus in den Umlauf, wie auch gebraucht werden.

In der vergangenen Woche startete GreenPack das Pilotprojekt mit 5 Sharing Points an prominenten Standorten in Berlin. Weitere Sharing Points werden in den kommenden Wochen hinzukommen. Im Pilotprojekt erproben verschiedene Logistiker, Lieferdienste und Gewerbetreibende die Vorteile des Battery Sharing Systems. Einer davon ist nun Hermes: "Wir sind stolz darauf, Hermes als starken Partner im Boot zu haben. Das zeigt uns, dass wir mit unserem Ansatz auf dem richtigen Weg sind. Wir freuen uns darauf, die nachhaltige strategische Ausrichtung von Hermes tatkräftig zu unterstützen", so Thomas Duscha, Business Development Manager bei GreenPack. Nach dem Pilotprojekt in Berlin wird das Battery Sharing System bundesweit ausgebaut.

Das Pilotprojekt wird von der Berliner Agentur für Elektromobilität eMO, dem Bundesverband solare Mobilität BSM, dem Bundesverband Energiespeicher BVES und von urban-e unterstützt.

+++PRESSEMITTEILUNG ENDE+++

Bei Rückfragen zu dieser Meldung sowie bei Interviewanfragen wenden Sie sich gerne an Herrn Thomas Duscha, GreenPack-Business Development Manager: t.duscha@greenpack.de, 030-639 287 250.

Über GreenPack

Die GreenPack mobile energy solutions GmbH ist ein Berliner Startup, das ein Battery Sharing System für intelligente, standardisierte Akkus entwickelt und betreibt. Mit Dr. Christian Speidel als Geschäftsführer und einem Team von aktuell 14 festen und 4 freien Mitarbeitern verwirklicht GreenPack die Vision, mobile Energie für jedermann bedarfsgerecht verfügbar zu machen.

http://www.greenpack.de

Über Hermes Germany

Die Hermes Germany GmbH mit Sitz in Hamburg ist ein führender Logistikdienstleister Deutschlands und Partner zahlreicher Onlineshops und Multi-Channel-Händler im In- und Ausland. Der Fokus von Hermes Germany liegt auf der nationalen und internationalen Paketzustellung sowie auf der Abwicklung vorgelagerter Warenströme weltweit. Hermes Germany ist eine von zwölf Gesellschaften der international tätigen Hermes Gruppe, die zur Otto Group gehört. Das Leistungsspektrum der unter der Marke Hermes operierenden Gesellschaften umfasst die gesamte Wertschöpfungskette des Handels: Sourcing, Qualitätsabsicherung, Transport, Fulfilment, Paketservice und Zwei-Mann-Handling.

https://newsroom.hermesworld.com