



Elektromobilität auf Touren bringen

Dank der Unterstützung von Elektra setzt Quickpac als erster Paketdienstleister Europas ausschliesslich auf Elektrofahrzeuge für die Zustellung. Die Genossenschaft Elektra, Jegenstorf, beschleunigt die Elektrifizierung von Fahrzeugflotten – mit durchdachten, individuell abgestimmten Ladekonzepten.

Reden reicht nicht, wenn es um die Zukunft der Mobilität geht. Taten sind gefragt. Damit die Schweiz ihre CO₂-Ziele erreicht, gilt es, auch die Emissionen von Firmenfahrzeugen rasch und deutlich zu reduzieren. Die Energiedienstleisterin Elektra treibt daher die Elektrifizierung von Firmenflotten voran und bietet interessierten Unternehmen individuell ausgearbeitete Ladelösungen. Berücksichtigt werden stets alle Aspekte, die beim Einsatz von Elektrofahrzeugen in einer Firmenflotte wichtig sind. «Wir wollen Elektromobilität in den Firmenalltag integrieren. Ziel ist die Selbstverständlichkeit des Gebrauchs. Man soll mit den E-Autos losfahren können, ohne sich Gedanken um Reichweite oder Lademöglichkeiten machen zu müssen», sagt Konrad Bossart, Leiter Markt bei Elektra.

Paketzustellung 100% elektrisch

Mit der Unterstützung durch Elektra setzt nun Quickpac, eine neue Division des privaten Zustellunternehmens Quickmail AG, als erster Paketdienstleister Europas ausschliesslich auf Elektrofahrzeuge. «Die Paketzustellung der Zukunft ist lautlos, kostenbewusst und umweltfreundlich», ist Quickpac-Geschäftsführer Christof Lenhard überzeugt. Anfangs hat Quickpac von Winterthur aus mit 35 E-Fahrzeugen rund 11 Prozent der Schweizer Haushalte beliefert. Weitere 16 Lieferfahrzeuge sind ab Hägendorf für Haushalte in den Kantonen Solothurn und Basel-Landschaft in Einsatz gekommen. Inzwischen konnte die E-Flotte auf 101 Fahrzeuge verdoppelt werden. Und im Lauf der kommenden zwei Jahre plant Quickpac die Eröffnung weiterer Depots in den Regionen Bern, Basel, Luzern und St. Gallen.

Stets mit voller Leistung laden

Das Ladekonzept für Quickpac hat die Energiedienstleisterin Elektra konzipiert. Konrad Bossart: «Die Herausforderung war, dass die Quickpac-Fahrzeuge jeden Tag bis zu 200 Kilometer unterwegs sind. Um die erforderlichen Reichweiten zu garantieren, ist deshalb eine Zwischenladung notwendig. Das passt aber gut, denn in der Regel bekommen Fahrzeuge mit einer kurzen Tour am Morgen abends eine lange Tour zugeteilt – und umgekehrt.» Konrad Bossart betont, dass es für Quickpac von Anfang an entscheidend war, dass alle Fahrzeuge gleichzeitig stets mit voller Leistung laden können. Entsprechend hat Elektra das Lade- und Lastmanagement ausgelegt. «Unsere Erfahrung und die Ideen von Quickpac haben sich ideal ergänzt.» Über den reibungslosen Praxisbetrieb zeigt man sich bei Quickpac sehr erfreut. Uwe Heinrichs, Leiter Technik bei Quickpac: «Die in Zusammenarbeit mit Elektra initial erarbeitete Ladelösung hat uns einen perfekten Start ermöglicht. Auf dieser Basis haben wir die inzwischen erfolgte Erweiterung der Elektrifizierung optimal aufbauen können.» ■

Was fürs Firmen-Elektroauto spricht

- Nutzerfreundlichkeit, lokale Emissionsfreiheit und beinahe lautloser Betrieb: kein Schalten, keine Abgase und kein Lärm. Dafür Durchzugskraft ab der ersten Umdrehung.
- Kaltlaufphase entfällt: Die volle Leistung ist sofort abrufbar.
- Effizienz an der Ampel und im Stau: Ein Elektroauto verbraucht im Stand keine Energie.
- Hoher Wirkungsgrad: Bei Elektroauto erreicht er über 90 Prozent, bei Verbrennungsmotoren maximal 40, oft nur 20 Prozent.
- Servicefreundlichkeit: Der Antrieb eines Benzin- oder Dieselfahrzeugs besteht aus 1400 Teilen, ein Elektroantrieb nur aus 210. Ein Elektroauto kann auf viele weitere wartungsintensive Teile verzichten (Auspuffanlage, Motorenöl, Luft- und Treibstofffilter, Kupplung).
- Ein Elektroauto ist im Betrieb umweltfreundlicher (bei Verwendung von Ökostrom).
- Elektroautos werden in der Öffentlichkeit positiv wahrgenommen.

Elektromobilität: Abwarten war gestern!

Das gilt gerade auch für die elektrische Firmenflotte. Wie die Umstellung effizient gelingt und welche Ladelösung für Ihr Unternehmen in Frage kommt, zeigen Ihnen die Experten der Elektra gerne bei einer individuellen Beratung. Vereinbaren Sie einen Termin unter:

031 763 31 31 oder services@elektra.ch.