

13. Juli, 2017

Kontakt:
Aaron Fishbone
Direktor Kommunikation, Voltia
aaron.fishbone@voltia.com
(+421) 911 371 827

Voltia and Streetscooter sind Finalisten beim Tender für das BV 1 von Ihr Bäcker Schüren

Hilden/Düsseldorf – Voltia und Streetscooter haben einen Tender für die Beschaffung von bis zu 200 Elektronutzfahrzeuge für die BV1 (Bakery Vehicle 1) Selbsthilfegruppe, ein Konsortium von deutschen Unternehmen, die an einer Nutzung von Elektronutzfahrzeugen in ihrem Tagesgeschäft interessiert sind, gewonnen. Voltia und das deutsche Unternehmen Streetscooter, Teil der Deutsche Post/DHL Gruppe waren die Finalisten im Bieterprozess von 51 Anbietern, darunter auch namhafte deutsche OEM Fahrzeugproduzenten. Das Ergebnis war mit Spannung in E-Mobility Kreisen erwartet worden.

Mehrere Infos über die Tender und Ergebnisse sind auf der Selbsthilfegruppe Facebook Seite: <https://www.facebook.com/E-Transporter-Selbsthilfegruppe-powered-by-Ihr-B%C3%A4cker-Sch%C3%BCren-343777369340979/>

“Wir freuen uns auf die weitere Zusammenarbeit mit Voltia,” sagt Roland Schüren, Inhaber von Ihr Bäcker Schüren, Vorreiter der E-Mobility in Deutschland und Organisator der Selbsthilfegruppe. “Ihre Fahrzeuge entsprechen sehr stark unseren Bedürfnissen und Voltia hat die Erfahrung, das Know-How und die Flexibilität, die wir von unserem Lieferanten erwarten. Voltia teilt auch unsere Werte, das macht sie zu einem idealen Partner fuer uns.”

“Wir sind sehr stolz, dass wir Elektronutzfahrzeuge and die Unternehmen der Selbsthilfegruppe liefern dürfen,” sagt Oswald Brandstetter, DACH Manager für Voltia. “Unser Ziel ist es, Lücken im Markt für elektrische Nutzfahrzeuge zu schliessen, damit Unternehmen auch in diesem Bereich realistische Möglichkeiten geboten wurden.”

Voltia bietet der Selbsthilfegruppe zwei Fahrzeugkategorien an:

- Konvertierte rein elektrische Citroen Jumper in verschiedenen Grössen mit zwischen 8 und 17 m3 Ladevolumen, Nutzlast zwischen 840 und 1200 kg, Reichweiten von 95-185 km.
- Voltia-Nissan eNV200 Maxi als Fahrzeug fuer die Citylogistik, konvertiert auf der Basis des Nissan ENV200. Laderaum 6m3 oder 8 m3, Nutzlast 600 kg, Reichweite bis zu 140 km per Ladung, schnelladefähig.

Voltia ist ein e-Mobility Anbieter, der auf die Lieferung und die Implementation von Fahrzeugen über 5 m3 Ladevolumen spezialisiert ist und es sich zum Ziel gesetzt hat, v.a. Unternehmen in diesem Bereich bei der sehr anspruchsvollen Aufgaben, Teile von Fuhrparksflotten zu elektrifizieren, zu unterstützen.

###

