

Kassel

## Erster E-Transporter geht in Betrieb

**[23.02.2022] In Kassel hat das Umwelt- und Gartenamt jetzt einen ersten vollelektrischen Transporter in Betrieb genommen. Zudem hat das Amt fünf E-Ladestationen eröffnet, die von der Öffentlichkeit bereits rege genutzt werden.**

Das Umwelt- und Gartenamt in Kassel nimmt jetzt seinen ersten vollelektrischen Transporter (E-Doka) in Betrieb und eröffnet fünf Ladepunkte. Dies teilt die nordhessische Stadt mit.

Verkehrs- und Umweltdezernent Christof Nolda (Bündnis 90/Die Grünen) sagt hierzu: „Damit ist ein weiterer großer Schritt in Richtung sauberer und klimafreundlicherer Fuhrpark gemacht. Dieser E-Transporter ist einer der ersten seiner Art.“

Anja Starick, Leiterin des Umwelt- und Gartenamts, fügt dem hinzu: „Der Transporter ergänzt unseren E-Fuhrpark, der bislang aus vier elektrischen Pkws und mehreren elektrischen Diensträdern besteht.“

Der Stadt Kassel zufolge nahm das Umwelt- und Gartenamt darüber hinaus fünf E-Ladestationen am Beschäftigtenparkplatz in der Bosestraße in Betrieb. „Die Ladesäulen stehen ebenso der Öffentlichkeit zur Verfügung und werden bereits rege genutzt“, bemerkt Martin Hellmann vom Amt für Hochbau und Gebäudebewirtschaftung.

Laut Angaben der Stadt Kassel waren der Transporter und die E-Ladesäulen Teil eines vom Bundesministerium für Digitales und Verkehr geförderten Programms (Sonderzuwendung aus dem Energie- und Klimafonds).

Betrieben werden die Ladesäulen von den Städtischen Werken. Wie die anderen Ladepunkte im Stadtgebiet auch seien sie dem Verbund Ladenetz angeschlossen. Über den Verbund oder die Städtischen Werke könnten Nutzende eine Karte kaufen, mit der die Freischaltung und Abrechnung an der Säule erfolgt. Die Kosten beliefen sich derzeit auf eine Grundgebühr von monatlich 5 Euro für die Karte und 33 Cent pro Kilowattstunde. Mittels der App Ladenetz seien neben den Säulen in Kassel auch alle anderen dem Verbund angeschlossenen Ladepunkte inklusive Status und Verfügbarkeit in einer interaktiven Karte dargestellt.

(th)

Stichwörter: Elektromobilität, E-Doka, Kassel, Umwelt- und Gartenamt, Verbund Ladenetz