



An der SEV-Elektroladestation am Busbahnhof in Sömmerda besteht die Möglichkeit, dass zwei Fahrzeuge gleichzeitig Strom tanken.

Neue Elektroladestation der SEV

Nachhaltig Auftanken

Dank der Sömmerdaer Energieversorgung gibt es nun eine Elektroladestation vor Ort, die einen wichtigen Beitrag zum Ausbau der Elektromobilität in Deutschland leistet.

Die Sömmerdaer Energieversorgung GmbH (SEV) hat zusammen mit dem Unternehmen Belectric Drive den Sonnenstrom in Sömmerda auf die Straße gebracht. Belectric Drive hat dabei nicht nur das System geliefert, sondern auch einen Tesla bereitgestellt. Mit ihm wurde zur feierlichen Eröffnung am 29. September am Sömmerdaer Busbahnhof der erste Ladevorgang durchgeführt, bei dem Ministerin Birgit Keller, der Präsident des Thüringer Landtags Christian Carius, Bürgermeister Ralf Hauboldt, SEV-Geschäftsführer Klaus

Dietrich Matuschek und Matthias Markus von der SEV sowie der Key Account Manager von Belectric Drive Yusuf Akdeniz anwesend waren. Um die Elektromobilität für die Region voranzubringen, sei es ein wichtiger Baustein die Ladestationen in Thüringen zu erhöhen. „Die Unterstützung einzelner Unternehmen ist ein wertvoller Beitrag zum Ausbau der Elektromobilität“, sagte Klaus Dietrich Matuschek.

Alle sind willkommen

Die Ladestation der SEV steht seit September für den Pri-

vat- und Pendlerverkehr sowie für Werks- und Botenfahrten von Elektrofahrzeugen zur Verfügung. „Auch Gäste sind zum ‚Auftanken‘ herzlich willkommen. Die einfache und barrierefreie Freischaltmethode – ob mit Smartphone oder Ladekarte – bietet einen Zugang für alle Nutzergruppen“, erklärt Klaus Dietrich Matuschek. Die Abrechnung des getankten Stroms erfolgt über Zeiteinheiten, die sowohl die Nutzung der Parkflächen als auch die gelieferte Energiemenge berücksichtigt. Es können zwei Fahrzeuge gleich-

zeitig mit einer Ladeleistung bis 22 Kilowatt „betankt“ werden. Mit dieser Leistung sind Reichweiten von bis zu 100 Kilometern innerhalb einer Stunde möglich.

Sömmerda vernetzt

Wer jetzt in Sömmerda sein Elektroauto geladen hat und sich auf einen längeren Reiseweg begibt, kann über die e-Roaming-Plattform interchange weitere relevante Ladestationsanbieter in ganz Europa suchen. Dies ist bequem per App oder auch direkt im Internet möglich. Der Standort Sömmerda ist so mit Ladestationen in ganz Europa vernetzt. Die Sömmerdaer Energieversorgung setzt mit der neuen Elektroladestation am Busbahnhof ein öffentlichkeitswirksames Zeichen für Moderne, Innovation und Nachhaltigkeit.