

Laden ohne Kabel - Erster E-Taxi-Standplatz in Wien in Betrieb

krone.at

Insgesamt 66 Taxis und zehn Standplätze in Wien und Graz werden mit der neuartigen Ladetechnologie namens „Matrix Charging“ ausgerüstet, hieß es bei der Präsentation des Projekts. Der erste ist nun in der Wiener Vorgartenstraße in Betrieb genommen worden. Am Grazer Schillerplatz ist ein weiterer in Umsetzung. Anstatt das E-Auto mit einem Kabel an die Ladesäule anzustecken, wird das Auto während den Wartezeiten mit der Ladeplatte am Taxistandplatz verbunden. Das Fahrzeug muss dafür nicht verlassen werden.



Über Ladeplatten im Boden werden die Fahrzeuge kabellos geladen.

(Bild: etaxi-austria.at)

Projektpartner sind unter anderem die Wirtschaftskammern in Wien und der Steiermark, das Technologieunternehmen Easelink, Energie- sowie Taxiunternehmen. Gefördert wird die Initiative aus Mitteln des Klima- und Energiefonds.

Lesen Sie auch:

„Taxis sind ein wichtiger Bestandteil des Personennahverkehrs in Wien. Mit eTaxi Austria begleiten wir den Wandel zu einer elektrischen Taxi-Flotte in Wien, von der die gesamte Stadt und ihre Einwohnerinnen und Einwohner profitieren“, versicherte Wirtschafts- und Finanzstadtrat Peter Hanke (SPÖ). Wiens Wirtschaftskammerpräsident Walter Ruck verwies unter anderem auf die Vorteile für die Lenker: „Die Taxibranche in Wien geht mit innovativen Projekten voran und ist sich ihrer Verantwortung zum Klimaschutz bewusst. Mit dem automatisierten Laden direkt am Standplatz können Taxifahrer ihr E-Fahrzeug während den Wartezeiten unkompliziert wieder aufladen.“