

Schnellladeinfrastruktur für E-Fahrzeuge in Henstedt-Ulzburg wächst weiter

11.07.2024 08:48



Schnellladen während des Einkaufs: Die Gemeinde freut sich, dass die Energie Baden-Württemberg AG (EnBW) und PENNY Nord ihren zweiten Schnellladestandort in Henstedt-Ulzburg eingerichtet haben. Die neuen Säulen stehen am PENNY-Markt in der Alten Hofstelle 1. Dort können Kund:innen ab sofort vier Schnellladepunkte mit einer Leistung von bis zu 300 Kilowatt nutzen.

Bereits in Betrieb ist ein EnBW-Schnellladestandort am PENNY-Markt in der Gutenbergstraße 9. Zudem gibt es beim ARAL-Rasthof in der Rudolf-Diesel-Straße 2, bei Mc Donald's in der Gutenbergstraße 5b, beim Autohaus Achtstätter im Kirchweg 60b, bei TT Contra in der Heidekoppel 26 und bei der Hesebeck Home Company in der Gutenbergstraße 1 weitere öffentliche Ladesäulen anderer Anbieter:innen.

„Lademöglichkeiten für E-Fahrzeuge anzubieten, ist ein weiterer Pluspunkt für ein attraktives und nachhaltiges Einkaufserlebnis“,

sagt Sebastian Döll, Wirtschaftsförderer der Gemeinde Henstedt-Ulzburg.

„Mit den weiteren Schnellladesäulen im Gewerbepark Nord bei PENNY bieten wir sowohl den Kund:innen vor Ort als auch von weiter weg eine angenehme Möglichkeit eines Zwischenstopps. Während des Ladevorgangs kann man das große Warenangebot im Gewerbepark für einen Einkauf nutzen oder bequem in einem Restaurant Pause machen.“

Dass der Bedarf an öffentlicher Ladeinfrastruktur in der Gemeinde vorhanden ist, weiß Hannah Grünewald, Klimaschutzmanagerin der Gemeinde Henstedt-Ulzburg, zu bestätigen.

„Bürger:innen melden sich immer wieder bei uns und fragen, wo sie ihr E-Fahrzeug laden können. Nicht für alle ist es möglich, eine private Wallbox zu installieren. Als Gemeinde sehen wir deshalb definitiv einen Bedarf an weiteren öffentlichen Ladesäulen. Im Rahmen unseres gemeindlichen Klimaschutzkonzepts wurde der Bedarf grob abgeschätzt“,

so Hannah Grünewald.

„Auf dieser Basis ermitteln wir nun genaue Standorte und Lösungsansätze.“

Wie sie erklärt, sei denkbar, dass weitere private Flächen wie bei PENNY Betreiber:innen von E-Ladesäulen zur Verfügung gestellt werden. Herausfordernd seien vor allem Wohnquartiere mit Mehrfamilienhäusern, wo der Parkraum besonders knapp ist. Ziel ist es, die Ladeinfrastruktur im gesamten Gemeindegebiet auszubauen – und da helfen weitere Standorte wie der an der Alten Hofstelle sehr.

„Insgesamt errichten die EnBW und REWE Group im Rahmen ihrer großangelegten Partnerschaft Schnellladeinfrastruktur an hunderten REWE- und PENNY-Märkten in Deutschland“,

erklärt Volker Rimpler, Leiter Bau & Rollout E-Mobilität bei der EnBW.

„Am neuen Standort in Henstedt-Ulzburg können Autofahrer:innen je nach Kapazität des Fahrzeugs in nur fünf Minuten frische Reichweite für 100 Kilometer laden.“

Wie er erklärt, betreibt das Energieunternehmen alle seine Ladestandorte im sogenannten EnBW HyperNetz mit 100 Prozent Ökostrom, so auch jene in Henstedt-Ulzburg. Die EnBW baut die Schnellladeinfrastruktur nicht nur an Fernstrecken sowie in Innenstädten, sondern schwerpunktmäßig auch am Handel aus.

„Beim Einkaufen können Autofahrer:innen bequem nebenbei auf dem Parkplatz laden“,

so Volker Rimpler.

„Wir bringen schnelles Laden dorthin, wo sich Autofahrer:innen ohnehin aufhalten, so wie in Henstedt-Ulzburg. Damit machen wir es allen möglich, E-Mobilität bequem in ihren Alltag zu integrieren – auch ohne eigene Wallbox zuhause.“

Die EnBW betreibt das bundesweit größte Schnellladenetz mit mehr als 5.000 Hochleistungs-Ladepunkten. Bis 2030 möchte sie diese Zahl auf rund 30.000 erhöhen, wofür sie nach eigenen Angaben jährlich etwa 200 Millionen Euro investiert.

„Wir freuen uns sehr, dass wir gemeinsam mit unserem Partner EnBW deutschlandweit bisher über 200 Schnellladestandorte an unseren REWE- und PENNY-Märkten realisieren konnten. Der neue Standort in Henstedt-Ulzburg ist davon bereits die 44. Inbetriebnahme allein bei PENNY Nord. Das spiegelt eindrucksvoll die erfolgreiche Zusammenarbeit auf dem Gebiet der E-Mobilität zwischen der REWE Group und EnBW wider“,

so Matthias Steinheuer, Projektmanager der PENNY Markt GmbH der Region Nord.