

13. Dezember 2024

## Pressemitteilung >

# EnBW betreibt als erstes Unternehmen mehr als 6.000 Schnellladepunkte in Deutschland

## Ausbauziel für 2024 vorzeitig erreicht

Karlsruhe. Schnelles Laden von E-Autos ist nicht nur auf langer Fahrt, sondern auch im Alltag unverzichtbar. Auf Reisen lädt die Batterie während einer Kaffee-Pause für die Weiterfahrt, beim Einkaufen lädt sie ausreichend Reichweite für die kommenden Tage oder bis zum nächsten Einkauf. Damit können auch alle, die keine eigene Wallbox haben, einfach elektrisch fahren. Deswegen wächst insbesondere der Anteil an Schnellladern in den vergangenen Jahren rasant.

Insgesamt entwickelt sich das bundesweite Ladenetz deutlich schneller als der Fahrzeugmarkt. Einen wesentlichen Beitrag dazu leistet die EnBW als Betreiberin des größten Schnellladenetzes Deutschlands. Sie hat nun als erstes Unternehmen die Marke von insgesamt mehr als 6.000 Schnellladepunkten im gesamten Bundesgebiet überschritten.

„Wir haben unser Ziel erreicht und seit Juli dieses Jahres mehr als 1.000 neue Schnellladepunkte errichtet. Das ist das bislang stärkste Halbjahr seit der Inbetriebnahme unseres ersten Schnellladers Ende 2016 an der A8 in der Nähe von Stuttgart“, sagt EnBW-Vertriebsvorstand Dirk Güsewell. „Gemessen an der zeitlichen Auslastung kann die Ladeinfrastruktur in Deutschland sechsmal mehr E-Autos versorgen. Allein bei der EnBW finden Autofahrer\*innen heute nahezu überall im Land eine Schnellladesäule im Umkreis von höchstens 50 Kilometern. Um unser Ladenetz weiter zu verdichten, werden wir auch zukünftig einen relevanten Beitrag beim Ausbau des deutschen Schnellladenetzes leisten und unsere Marktposition ausbauen.“

Mit ihrer Strategie folgt die EnBW den Bedürfnissen von Autofahrer\*innen. Schnelllademöglichkeiten des Energieunternehmens finden sie dort, wo sie sich ohnehin aufhalten und so das Laden bequem in den Alltag integrieren können. Daher investiert die EnBW auf in Zukunft in ein verlässliches und engmaschiges Schnellladernetz, das allen Autofahrer\*innen in Deutschland zur Verfügung steht.

+++

### Elektromobilität bei der EnBW

Die EnBW Energie Baden-Württemberg AG ist mit rund 29.000 Mitarbeiter\*innen eines der größten Energieunternehmen in Deutschland und Europa und versorgt rund 5,5 Millionen Kund\*innen mit Strom und Gas. Im Bereich E-Mobilität hat sich die EnBW in den vergangenen Jahren zu einer Marktführerin entwickelt und deckt als Full-Service-Anbieterin mit ihren Tochterunternehmen die komplette Bandbreite ab: von der Stromerzeugung aus erneuerbaren Energiequellen über den Auf- und Ausbau sowie den Betrieb von Ladeinfrastruktur bis zu

13. Dezember 2024

digitalen Lösungen für Verbraucher\*innen. Die Netze BW als unabhängiges EnBW-Tochterunternehmen sorgt darüber hinaus für den sicheren Betrieb von Verteilnetzen. Als einer der deutschen Marktführer für Heimspeicher und Photovoltaik-Anlagen verknüpft das Unternehmen zudem Solar-, Speicher- und Stromcloud-Lösungen mit Elektromobilitätsangeboten zu einem kompletten Energie-Ökosystem für seine Kund\*innen.

### Über das EnBW HyperNetz

Das EnBW HyperNetz® bietet Autofahrer\*innen Zugang zu mehr als 700.000 Ladepunkten in Europa. Die EnBW mobility+ App findet überall dort stets die nächste Lademöglichkeit. Autofahrer\*innen können über die App auch bequem und kontaktlos bezahlen. Nach einer einmaligen Registrierung können Kund\*innen zudem an den meisten EnBW-eigenen Schnellladepunkten einfach ihr Fahrzeug anschließen und direkt losladen. An allen Ladepunkten im EnBW HyperNetz gelten transparente Preise je Kilowattstunde.

Das EnBW mobility+ Angebot gewinnt regelmäßig unabhängige Tests, zum Beispiel: bester Ladeinfrastrukturbetreiber Deutschlands (AUTO BILD 29/2024, connect 11/2022 und 12/2021), bester HPC-Ladenetzbetreiber (autobild.de, 21.07.2022), bester Elektromobilitätsanbieter Deutschlands (connect 11/2024, 11/2023, 11/2022, 12/2021, 12/2020 und 07/2020), Zugang zum größten Ladenetz in Deutschland, Österreich und der Schweiz (AUTO BILD 27/2023, 22/2022 und 20/2021), bester Ladetarif (EnBW mobility+ Ladetarif L, AUTO BILD 27/2023), beste App-Bedienbarkeit (AUTO BILD 27/2024) sowie beste Lade-App der freien Anbieter (Computerbild 12/2023).

### Kontakt

Helen Schneider  
Pressesprecherin Vertrieb & Elektromobilität  
EnBW Energie Baden-Württemberg AG  
Schelmenwasenstraße 15  
70567 Stuttgart  
Mobile: +49 711 298 52147  
E-Mail: [helen.schneider@enbw.com](mailto:helen.schneider@enbw.com)  
Web: [www.enbw.com](http://www.enbw.com)

