

Landau in der Pfalz

Neuen Schnellladepark in Betrieb genommen

[31.01.2025] In Landau in der Pfalz wurde ein neuer Schnellladepark der Pfalzerwerke AG im Rahmen des Deutschlandnetzes eröffnet.

Bundesverkehrsminister Volker Wissing hat in Landau in der Pfalz gemeinsam mit dem Unternehmen [Pfalzerwerke](#) einen neuen Ladepark eröffnet. Wie das [Bundesverkehrsministerium \(BMDV\)](#) mitteilt, ist der Standort Teil des [Deutschlandnetzes](#), einem vom BMDV initiierten Projekt, das bundesweit 9.000 zusätzliche Schnellladepunkte an über 1.000 Standorten schaffen soll. Mit einem Finanzierungsvolumen von rund 2,3 Milliarden Euro soll das Programm den flächendeckenden Ausbau von Lade-Infrastruktur vorantreiben und den Umstieg auf Elektromobilität erleichtern.

Am neuen Standort in Landau stehen vier Schnellladesäulen mit insgesamt acht Ladepunkten zur Verfügung. Sie bieten eine Ladeleistung von mindestens 200 Kilowatt (kW) und sind barrierefrei zugänglich. Bundesminister Wissing unterstrich die Bedeutung dieser Infrastruktur: „Mit den Ladeparks des Deutschlandnetzes wird Elektromobilität sorgenfrei und zugänglich. Solche Projekte machen den Umstieg auf nachhaltige Mobilität attraktiv.“

Die Pfalzerwerke sind einer der privaten Partner im Projekt und planen den Aufbau von 400 Ladepunkten an 40 Standorten. Aktuell betreibt das Unternehmen zwei Deutschlandnetz-Standorte, neben Landau auch in Schotten (Hessen). Weitere Standorte befinden sich im Bau, und für 2025 sind zahlreiche weitere Projekte in Planung. Vorstand Paul Anfang betonte, wie wichtig der Beitrag des Unternehmens für die Energiewende sei: „Unser Ziel ist es, Elektromobilität barrierefrei, komfortabel und zuverlässig zugänglich zu machen.“

Die [Nationale Leitstelle Ladeinfrastruktur](#), angesiedelt bei dem Unternehmen [NOW](#), koordiniert die Umsetzung des Deutschlandnetzes. CEO Dagmar Fehler hob hervor, wie schnell der Ausbau voranschreitet: „Mit jedem neuen Ladepunkt wird Elektromobilität ein Stück alltagstauglicher.“ Der Standort in Landau sei ein weiterer Schritt in Richtung flächendeckender Lade-Infrastruktur in Deutschland.

(th)

Stichwörter: Elektromobilität, Lade-Infrastruktur, Pfalzerwerke