

Bindlach

## E.ON nimmt Schnelllade-Standort in Betrieb

**[27.04.2026] E.ON nimmt in Bindlach bei Bayreuth einen neuen Schnelllade-Standort mit bis zu 400 Kilowatt Leistung in Betrieb. Die Anlage ist Teil des Deutschlandnetzes und zeigt, wie Infrastruktur, Komfort und erneuerbare Energie beim Laden zusammenwachsen.**

[E.ON](#) hat in Bindlach bei Bayreuth einen neuen Schnelllade-Standort mit zwölf Ladeplätzen eröffnet, die Leistungen von mindestens 200 bis zu 400 Kilowatt bieten. Wie das Unternehmen mitteilt, können moderne Elektrofahrzeuge dort in rund 20 Minuten ausreichend Energie für die nächste Etappe laden.

Der Standort liegt nahe der Autobahn A9 (Ausfahrt Bayreuth Nord) sowie der Bundesstraße B2 im Gewerbegebiet Bindlach am Esbachgraben und richtet sich damit gezielt an Pendler und Reisende. Sechs Schnellladesäulen mit jeweils zwei Ladepunkten stehen zur Verfügung. Technisch setzt der Betreiber auf ein standardisiertes Konzept mit drei überdachenden Konstruktionen, die Photovoltaikmodule integrieren. Diese erreichen zusammen eine Nennleistung von 27 Kilowatt peak und speisen den erzeugten Strom direkt in den Betrieb vor Ort ein. Geladen wird ausschließlich mit Strom aus erneuerbaren Energien. Ein digitales Anzeige-System informiert bereits bei der Anfahrt über freie Ladepunkte und aktuelle Preise.

„Mit unserem neuen Standort in Bindlach setzen wir Maßstäbe für komfortables und modernes Laden“, sagt Timo Sillober, CEO von E.ON Drive Infrastructure. Transparenz und einfache Nutzung sollen die Akzeptanz erhöhen. Ladevorgänge lassen sich per App, Ladekarte oder direkt am Kreditkartenterminal starten.

Der Standort entspricht dem sogenannten L-Setup des Deutschlandnetzes und umfasst auch einen überlangen Ladeplatz für Fahrzeuge mit Anhänger oder größere E-Transporter. Er ist Teil eines umfassenden Ausbaus: Im Rahmen des vom Bundesverkehrsministerium initiierten Deutschlandnetzes entstehen bundesweit 9.000 zusätzliche Schnellladepunkte an mehr als 1.000 Standorten. E.ON plant dabei über 170 eigene Standorte mit insgesamt mehr als 1.350 Ladepunkten.

(th)

Stichwörter: Elektromobilität, E.ON, Bindlach