



Verlass dich drauf.

SWU Energie GmbH
Karlstraße 1-3
89073 Ulm

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Sebastian Koch
Telefon 0731 166-1090
Telefax 0731 166-2669
sebastian.koch@swu.de
www.swu.de

Presse-Information

Ulm, 09. Oktober 2024

Neue E-Ladesäulen für Blaubeuren

Technische Werke Blaubeuren und SWU eröffnen drei neue Standorte

Die Technischen Werke Blaubeuren (TWB) und die SWU Stadtwerke Ulm/Neu-Ulm freuen sich, neue E-Lademöglichkeiten an drei Standorten in Blaubeuren zu eröffnen. Mit insgesamt acht AC-Ladepunkten und zwei DC Ladepunkten werden die Bedürfnisse der wachsenden Anzahl von E-Fahrzeughaltern in der Region bedient.

Die offizielle Eröffnung fand am 09.10.2024 am Standort Dodelweg 16, unweit des Hallenbades, statt. Zu den Gästen zählten der Bürgermeister von Blaubeuren, Jörg Seibold, Markus Späth, Kaufmännischer Geschäftsführer der TWB sowie Ernst Hönig, Abteilungsleiter Energiedienstleistungen/Kundenlösungen bei der SWU Energie.

Die neuen Standorte und ihre Ausstattung im Überblick:

- Dodelweg 16 beim Hallenbad: Zwei Ladesäulen mit vier Ladepunkten für AC Laden.
- Ulmer Straße am Krankenhaus: Eine Wallbox mit zwei Ladepunkten für 50kW DC Laden.

Presse-Information

- Marktstraße 24 in der Tiefgarage: Zwei Wallboxen mit vier Ladepunkten für AC Laden.

Dieses Projekt wurde in enger Zusammenarbeit zwischen den TWB und der SWU realisiert und von der Europäischen Union im Rahmen der Initiative NextGenerationEU finanziell gefördert.

Bürgermeister Jörg Seibold zeigt sich erfreut über die Erweiterung: „Mit diesen neuen Ladepunkten machen wir einen weiteren Schritt in Richtung einer umweltfreundlichen Zukunft. Die Kooperation zwischen TWB und SWU ist ein schönes Beispiel für regionale Zusammenarbeit.“

TWB-Geschäftsführer Markus Späth betont: „Die TWB sind stolz darauf, dieses Projekt gemeinsam mit der SWU umgesetzt zu haben. Es ist ein wichtiges Signal für die Region und zeigt, dass wir aktiv die Energiewende mitgestalten.“

Ernst Hönig von der SWU ergänzt: „Die Elektromobilität nimmt stetig zu, und wir freuen uns, dieser steigenden Nachfrage mit unseren neuen Ladepunkten gerecht zu werden. Es ist unser Ziel, die Infrastruktur kontinuierlich auszubauen und somit einen wichtigen Beitrag zur nachhaltigen Mobilität in unserer Region zu leisten.“