

Stadtwerke Annaberg-Buchholz Energie AG
Pressestelle
Robert-Schumann-Str. 1
09456 Annaberg-Buchholz

Telefon: 03733 5613-902
Telefax: 03733 5613-15

www.swa-b.de
presse@swa-b.de

Annaberg-Buchholz, den 17.09.2024
Pressemitteilung

Stadtwerke Annaberg-Buchholz Energie AG erweitern Ladesäulennetz

Annaberg-Buchholz (AH) In der Tiefgarage Markt in Annaberg-Buchholz konnte eine neue Ladestation für E-Autos in Betrieb genommen werden. Der bereits seit 2017 bestehende Ladepunkt mit 22 kW Ladeleistung inklusive zwei Stellplätzen, wurde nun aufgrund der hohen Frequenz, auf zwei Ladepunkte mit jeweils 22 kW erweitert. Somit sind jetzt beide Stellplätze ausschließlich für das Laden von E-Autos vorgesehen.

Zudem ist das Laden eines E-Autos jetzt auch im Parkhaus Altstadt 1 „Gerisch Ruh“ möglich. Dies wurde mit einer Wallbox ausgestattet, welche ebenfalls über eine Ladeleistung von 22 kW verfügt.

Die Errichtung beider Ladestationen erfolgte in Zusammenarbeit mit den regionalen Partnern Elektrobau Annaberg GmbH und Emobility – East Thomas Walther.

In den kommenden Monaten ist die Umsetzung weiterer Ladestationen im Stadtgebiet Annaberg-Buchholz in Planung.

Mit der Ladekarte der Stadtwerke Annaberg-Buchholz gestaltet sich das Laden unkompliziert und benutzerfreundlich. Zudem bekommen Kunden an allen Stadtwerke-Ladesäulen zu 100% Ökostrom zu attraktiven Konditionen.

Für Fragen hierzu steht Stefan Brand, technischer Vertriebsmitarbeiter bei den Stadtwerken Annaberg-Buchholz, unter Tel.-Nr.: 03733-5613-550 oder per E-Mail stefan.brand@swa-b.de jederzeit gern zu Verfügung.

Bildlink: <https://swabcloud.swa-b.de/index.php/s/MRgNwLqtTLNQi5>

© Stadtwerke Annaberg-Buchholz/Bittner

Bilder Tiefgarage Markt:

Erneuerung der Wallbox in der Tiefgarage unter dem Markt abgeschlossen: Diese bietet nun zwei Ladepunkte, welche bereits rege genutzt werden.

Mit der Ladekarte der Stadtwerke Annaberg-Buchholz gestaltet sich das Laden unkompliziert und benutzerfreundlich.

Bilder PH Altstadt 1:

„E-Laden jetzt auch im Parkhaus Altstadt 1 möglich – die neue Wallbox bietet einen 22 kW-Ladepunkt. Der Zugang erfolgt über die Einfahrt zu den Kurzzeitparkplätzen.“

Veröffentlichung honorarfrei