



Auf Initiative des Bayernwerks ist in Velburg eine neue E-Ladesäule aufgestellt und nun am Dienstag offiziell in Betrieb genommen worden.

20.12.2017 12:14 CET

Neue Stromtankstelle in Velburg

Stadt und Bayernwerk nehmen E-Ladesäule mit zwei Ladepunkten in Betrieb

Velburg. Die Elektromobilität ist ein Zukunftsthema. Die Anschaffung neuer Hybrid- und reiner Elektrofahrzeuge wird zwar vom Bund gefördert, ein zentrales Thema bleibt jedoch die Ladeinfrastruktur. Um diese zu verbessern, wurde auf Initiative des Bayernwerks in Velburg (Landkreis Neumarkt in der Oberpfalz) eine neue E-Ladesäule aufgestellt und nun am Dienstag (19. Dezember) offiziell in Betrieb genommen.

Velburgs Bürgermeister Bernhard Kraus, Bauamtsmitarbeiter André

Queissner, Georg Hollnberger vom zuständigen Bayernwerk-Netzcenter Parsberg und Bayernwerk-Kommunalbetreuer Stephan Leibl nahmen die neue Stromtankstelle nahe der Raiffeisenbank am Stadtplatz in Velburg jetzt offiziell in Betrieb. „Für uns spielen Kommunen eine Schlüsselrolle bei der Mobilität von morgen“, erklärte Bayernwerk-Kommunalbetreuer Leibl. „Hier werden Verkehrskonzepte erstellt, hier kommen die Menschen mit Elektromobilität in Berührung“, sagte Leibl.

Die Ladesäule am Stadtplatz verfügt über ein Fünf-Zoll-Display. Autofahrer, die Energie für ihr E-Auto tanken möchten, benötigen zur Verbindung ein Ladekabel mit Typ-II-Stecker.

Strom tanken per QR-Code und RFID-Chip

Nach erfolgreicher Registrierung kann der Ladevorgang durch Einlesen eines QR-Codes oder mit Hilfe einer RFID-Chipkarte gestartet werden. Der vollständige Ladevorgang etwa eines Renault Zoés mit einer Reichweite von rund 140 Kilometern dauert bei 22 Kilowatt Ladeleistung rund 90 Minuten. Für technische Fragen oder bei Störungen ist eine Hotline täglich 24 Stunden lang zum Festnetz-Preis erreichbar.

„Die Zahl der elektrisch angetriebenen Fahrzeuge wird sich nur schwer erhöhen lassen, wenn die Menschen kein Vertrauen in das gesamte System haben. Und dieses Vertrauen hängt maßgeblich an einer guten Ladeinfrastruktur“, betonte Bayernwerk-Kommunalbetreuer Stephan Leibl. Im Rahmen seiner E-Mobilitätsdienstleistungen spielt die Ladesäulenteknologie für das Bayernwerk eine besondere Rolle. Der Energienetzbetreiber bietet dabei unterschiedliche Modelle an. „Für die technische Unterstützung ist das Netzcenter Parsberg der Ansprechpartner der Stadt. Bei Notfällen stehen Bayernwerk-Servicetechniker jederzeit zur Vor-Ort-Hilfe bereit“, erklärte Leibl.

Über Bayernwerk Netz GmbH:

Die Bayernwerk Netz GmbH bietet rund fünf Millionen Menschen in Bayern eine sichere Energieversorgung. Das Netzgebiet erstreckt sich über Unter- und Oberfranken, die Oberpfalz sowie Nieder- und Oberbayern. Mit seinem Stromnetz von rund 154.000 Kilometern Länge und seinem über 5.800

Kilometer langen Erdgasnetz ist das Unternehmen der größte regionale Verteilnetzbetreiber in Bayern. Zudem betreibt die Bayernwerk Netz GmbH ein Straßenbeleuchtungsnetz mit einer Länge von 34.600 Kilometern.

Rund 2.700 Mitarbeiter an mehr als 20 Standorten arbeiten an einer sicheren Versorgung und am Energiesystem von morgen. In seinem Netz transportiert das Unternehmen zu 60 Prozent regenerative Energie. Dafür sorgen rund 265.000 regenerative Erzeugungsanlagen, die in das Netz des Bayernwerks einspeisen.

Sitz des Unternehmens ist Regensburg. Die Bayernwerk Netz GmbH ist eine 100-prozentige Tochter der Bayernwerk AG.

Kontaktpersonen



Pressestelle

Pressekontakt

Rufbereitschaft

newsroom@bayernwerk.de

+49 941 201 7829



Maximilian Zängl

Pressekontakt

Leiter Kommunikation

Pressesprecher Bayernwerk AG

maximilian.zaengl@bayernwerk.de

Büro +49 941-201-7820 ---- Mobil +49 179-1 38 98 27

+49 179-1389827



Christian Martens

Pressekontakt

Pressesprecher Bayernwerk Netz GmbH

Netze Strom & Gas / Genehmigungsmanagement / Aktuelles

christian.martens@bayernwerk.de

Büro +49 921-285-2084 ---- Mobil +49 151-40 23 96 99

+49 151-40239699



Michael Bartels

Pressekontakt

Stellvertretender Pressesprecher Bayernwerk AG

Digitalisierung, Wachstum, Nachhaltigkeit, E-Mobilität

michael.bartels@bayernwerk.de

Büro +49 941 201 2077 ---- Mobil +49 160-91 39 55 28

+49 160 913 955 28



Andrea Schweigler

Pressekontakt

Medienreferentin Bayernwerk AG

Steuerung Web- & Podcaststudios, Medienprojekte, Gesellschaftl.

Projekte (Kulturpreis BY, Bürgerenergie- & Kinderbibliothekpreis)

andrea.schweigler@bayernwerk.de

Büro +49 941 201 7022 ---- Mobil +49 151-1 80 40 26 1



Michael Hitzek

Pressekontakt

Pressesprecher Bayernwerk AG

michael.hitzek@bayernwerk.de

+49 941-2 01 79 37



Petula Hermansky

Pressekontakt

Pressesprecherin Bayernwerk Netz GmbH, Region Ostbayern

petula.hermansky@bayernwerk.de

Büro +49 941-2 01 24 84 --- Mobil +49 173-3 19 08 54