

# Presseinformation

15.12.2015

## **Zügiger Aufbau der öffentlichen Ladeinfrastruktur für E-Fahrzeuge in Hamburg**

**Neue Standorte für Ladesäulen sind über die App „E-Charging Hamburg“ einfach zu finden**

Elektroauto-Besitzer freuen sich derzeit über den schnellen Ausbau weiterer Ladesäulen im Hamburger Stadtgebiet. 17 neue öffentliche Standorte mit 34 AC-Ladepunkten (Wechselstrom) konnten in den Monaten September bis November von der Verteilungsnetzbetreiberin Stromnetz Hamburg GmbH in Betrieb genommen werden: Poppenhusenstraße, Alstertor, Im grünen Grunde, Schweimlerstraße, Große Bäckerstraße, Pappelallee, Jarrestraße, Kurt-Schumacher-Allee, Erdkampsweg, Fuhsbüttler Straße, Altstädter Straße, Moosrosenweg, Lohbrügger Landstraße, Neuer Weg, Kurt-Schumacher-Allee, Walter Rudolphi Weg und Veritaskai.

Obwohl die Anzahl der Ladevorgänge im November mit ca. 3.800 konstant geblieben ist, hat sich die Energieabgabe um ca. 20 % auf 21.000 kWh deutlich erhöht. Durchschnittlich liegt die Energieabgabe pro Ladevorgang bei 5,5 kWh. Die am meisten frequentierten Standorte waren der Steindamm 94, Stein-Hardenberg-Str. 85 und die Königstraße 4A.

Die neu entwickelte App mit den Namen „E-Charging Hamburg“ führt alle öffentlich zugänglichen Ladeeinrichtungen der Stromnetz Hamburg GmbH auf und hilft damit dem Nutzer schnell und einfach den optimalen Platz zum Laden ihres Elektroautos in Hamburg zu finden.

Neben der Navigation zum Ladepunkt bietet die App:

- technische Informationen zum Ladepunkt
- eine Verfügbarkeitsanzeige der Ladepunkte (frei / besetzt / nicht verfügbar)
- das Bezahlen des Ladevorganges „mit einem Klick“ ohne Registrierung (über die Mobilfunkrechnung)
- eine Anzeige des Gesamtpreises nach Abschluss des Ladevorgangs
- das Speichern der Fahrzeugposition, um das Auto leichter wiederzufinden.

Die App kann für die gängigen Smartphone-Systeme Android und iOS kostenlos heruntergeladen werden.

Noch unkomplizierter ist der Umgang mit Elektromobilität und deren Infrastruktur nicht mehr zu handhaben.

Der Zugang mittels RFID-Karte bleibt selbstverständlich weiterhin für alle Kunden, insbesondere Vielnutzer und Flottenbetreiber bestehen. Eine bequeme Lösung, um sich den Zugang zur Ladeinfrastruktur in Hamburg zu verschaffen.



Öffentliche Ladesäulen von Stromnetz Hamburg im neuen Design, die an immer mehr Standorten in Hamburg zu finden sind.

**Ansprechpartnerin für Presseanfragen:**

Frau Anette Polkehn-Appel, Stromnetz Hamburg GmbH, Bramfelder Chaussee 130, 22177 Hamburg  
Telefon: 040 49202 8344, Fax: 040 49202 8603, E-Mail: [presse@stromnetz-hamburg.de](mailto:presse@stromnetz-hamburg.de)

Als Eigentümerin des Stromverteilungsnetzes und der dazugehörigen Netzanlagen sorgt die Stromnetz Hamburg GmbH, ein Unternehmen der Freien und Hansestadt Hamburg, für die sichere und zuverlässige Stromversorgung der Stadt. Über das Netz werden rund 1,3 Millionen Haushalte und Gewerbetreibende mit Strom versorgt. Die Stromnetz Hamburg GmbH stellt für die Stromkunden den Anschluss und für Stromanbieter den Zugang zum Netz zur Verfügung. Durch das Hamburger Stromnetz fließen jährlich rund 13 Milliarden Kilowattstunden Strom.