

24.09.2021

Neues E-Auto wird als Dienstwagen genutzt

- Westenergie unterstützt die Kommune bei der Anschaffung
- 12 öffentliche E-Ladesäulen mit je zwei Ladepunkten in Königswinter

Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter der Stadt Königswinter fahren ihre Dienstkilometer elektrisch: Das Energieunternehmen Westenergie unterstützte die Stadtverwaltung bei der Anschaffung eines neuen Elektrofahrzeuges. Vor dem Rathaus Thomasberg übergab Elisabeth Schlüter, Westenergie Kommunalmanagerin, das neue E-Auto an Bürgermeister Lutz Wagner.

Möglich wurde die Anschaffung durch einen Zuschuss im Rahmen des unternehmenseigenen Förderprogramms. Ein nahezu geräuschloser Fahrbetrieb, ausreichende Leistung und eine Reichweite von bis zu 380 Kilometern zeichnen den elektrischen Flitzer, einen Renault Zoe, aus. Bürgermeister Wagner sagte anlässlich der Übergabe des E-Autos: „Wir wollen als Stadtverwaltung Vorreiter sein für unsere Bürgerinnen und Bürger auch ein Elektrofahrzeug zu nutzen und einen wichtigen Schritt bei der Mobilitätswende und des Klimaschutzes auch in Königswinter gehen.“ Schlüter erklärte, dass Westenergie als langjähriger Partner die Kommune bei den Themen Energieeinsparung, Kostenoptimierung und Erreichung der Klimaschutzziele unterstütze und damit einen wichtigen Beitrag zur innovativen Standortqualität in Königswinter leistet.

Seit dem vergangenen Jahr ist auch die Ladeinfrastruktur für E-Autofahrer in Königswinter weiter ausgebaut worden. An allen 12 Ladesäulen, von den 10 in Kooperation mit Westenergie errichtet

wurden, können zwei E-Autos gleichzeitig mit 22 Kilowatt Leistung geladen werden. Die CO₂-freie Elektromobilität wird dabei zu 100 Prozent durch Strom aus regenerativen Energiequellen vorangetrieben.

Standorte der 12 öffentlichen E-Ladesäulen in Königswinter:

Bahnhofsallee (gegenüber Bahnhof)

Birlinghovener Str. (Parkplatz)

Clemens August Str. 4 (Parkplatz)

Dollendorfer Str. 48 (Parkplatz VHS Siebengebirge)

Dollendorfer Str. 399 (Parkplatz gegenüber Haus Schlesien)

Fährstraße 1 (Parkplatz Bürgerpark / Fähre Niederdollendorf)

Fährstraße 5 (Parkplatz)

Humboldtstr. (Aldi-Parkplatz)

Heisterbacher Str. (Parkplatz Proffenweg)

In der Gais (Drachenbrücke)

Kirchstr. 2 (Parkplatz Marienplatz)

Meerkatzstraße

Infos auch unter: www.koenigswinter.de/de/ladestationen-elektrofahrzeuge.html

Bildunterschrift: Vor dem Rathaus übergab Elisabeth Schlüter, Westenergie Kommunalmanagerin, ein neues E-Auto an Bürgermeister Lutz Wagner und Klimaschutzmanagerin Antje Fehr, dass für Dienstfahrten der Stadtverwaltung eingesetzt wird.