

Elektromobilität bei EHA – der neue e-Golf für Dienstfahrten

Strom ist unser Geschäft – Für Dienstfahrten innerhalb Hamburgs stellen wir unseren Mitarbeitern jetzt ein Elektroauto zur Verfügung und unterstützen so die Elektromobilität in der Hansestadt.



Elektromobilität für den Klimaschutz

Wir bei EHA sind wir uns unsere Verantwortung für die Umwelt bewusst. Daher war es für uns eine Selbstverständlichkeit bei einem innovativen Förderprojekt für klimafreundliche Mobilität durch den Einsatz von Elektroautos dabei zu sein.

Ab sofort können unsere Mitarbeiter für Dienstfahrten innerhalb

Hamburgs unseren neuen Volkswagen e-Golf nutzen. Im Rahmen der Förderinitiative „e-Drive 2017“ wurde uns das Elektroauto als Firmenwagen zu günstigen Leasingkonditionen zur Verfügung gestellt. Die Initiative die vom Bundesministerium für Verkehr und digitale Infrastruktur (BMVI) gefördert wird, hat sich eine Reduzierung der Nutzung von Verbrennungsmotoren in der Stadt Hamburg zum Ziel gemacht. Durch eine Förderung in der Höhe von 40% der Differenz der Anschaffungskosten zwischen Elektrofahrzeug und Verbrennungsmotor-Fahrzeug ergeben sich besonders günstige Konditionen.

„Emissionsminderung im städtischen Verkehr ist eine große Herausforderung mit hoher politischer Priorität und rechtlicher Relevanz. Patentlösungen gibt es nicht, aber dennoch können wir alle etwas tun. Immer mehr Hamburger Akteure aus Wirtschaft und Verwaltung, aber auch eine wachsende Zahl privater Bürgerinnen und Bürger sind bereit, ihre Mobilität schadstofffrei zu organisieren und auf lokal emissionsfreie Elektrofahrzeuge umzusteigen“, so Frank Horch, Hamburger Senator für Wirtschaft, Verkehr und Innovation bei der Übergabe der 50 E-Autos an Hamburger Unternehmen sowie Privatpersonen am 22. Februar.

Der richtige Netzanschluss für Neueröffnungen

Um den Komfort zu erhöhen, ist eine Ladesäule vor dem EHA Büro in der Amsinckstraße in Planung. Hier kann der e-Golf innerhalb von knapp 5 Stunden komplett geladen werden. Je nach Fahrstil

und Außentemperatur können aber 200 bis 250 Kilometer ohne Zwischenladung gefahren werden.

Auch von unseren Mitarbeitern, die den Volkswagen e-Golf bereits getestet haben, gab es positive Rückmeldungen. Das schadstoffarme Fahrzeug sei leise und beschleunige sehr schnell bei einem überaus angenehmen Fahrgefühl. So sind unsere Mitarbeiter in Zukunft noch schneller und umweltschonender bei unseren Kunden und Partnern!

