

Presseinformation

my-e-car mit neuem Elektro-CarSharing-Angebot in Freiburg-Tiengen

- Freiburg-Tiengen wird Standort von my-e-car
- Übergabe am 4. August 2017
- Elektrofahrzeug steht bei der Filiale der Volksbank Breisgau-Süd eG

Auf Initiative der Gemeindeverwaltung und engagierter Bürger gibt es für Freiburg-Tiengen ein neues umweltfreundliches Verkehrsangebot mehr: klimaneutraler CarSharing-Betrieb mit Elektrofahrzeugen. Ein Renault ZOE der my-e-car GmbH steht bei der Filiale der Volksbank Breisgau-Süd eG ab 4. August zum „Teilen“ für die CarSharing-Nutzung bereit.

Geladen wird das Fahrzeug über eine sogenannte Wallbox, also einer Lademöglichkeit, die sich auf dem Parkplatz bei der Volksbank-Filiale befindet.

Das Fahrzeug kann von alle Bürgern mit Führerschein nach vorheriger Anmeldung über eine CarSharing-Plattform im Internet gebucht werden, per PC oder Smartphone-App.

Die my-e-car GmbH, ein Gemeinschaftsunternehmen der Stadtmobil Südbaden AG und der Energiedienst Holding AG, bietet emissionsfreie Fahrten mit CarSharing an. Vor über zwei Jahren in Lörrach gestartet hält es inzwischen rund 60 E-CarSharing-Fahrzeuge an circa 90 Schnellladesäulen in Südbaden vor. Der Strom zum Laden ist von den Umweltverbänden zertifizierter Ökostrom der Marke „NaturEnergie Gold“ und kommt aus dem Rheinkraftwerk Wyhlen.

„Die Volksbank Breisgau-Süd eG unterstützt gerne dieses neue alternative Mobilitätskonzept mit der Ladestation an unserer Filiale in Freiburg-Tiengen. Der Standort ist im Ort günstig gelegen und kann gut erreicht werden. Unsere Überzeugung ist es, dass diese neue Mobilität ein großer Schritt in die Zukunft ist und deswegen wollen wir mit der Zurverfügungstellung eines Parkplatzes unseren Teil zu einer optimalen Zukunftsgestaltung beitragen. Aus diesem Grund haben wir sehr gerne die Unterstützungsanfrage sehr schnell positiv begleitet“, erklärt Jörg Dehler, Vorstandssprecher der Volksbank Breisgau Süd eG.

Die Öffentlichkeit kann das E-Auto vom Typ Renault ZOE 400 ab dem 4. August nutzen. Privat- und Geschäftskunden können das Elektro-Auto an sieben Tagen in der Woche rund um die Uhr buchen und per Chipkarte öffnen.

Je nach Fahrweise und Witterung beträgt die Reichweite des Renault ZOE240 rund 120 bis 150 Kilometer. Damit ist ein Großteil der Wege gut mit dem Elektroauto zurückzulegen. Laut einer Studie des Umweltbundesamtes aus dem Jahr 2013 sind zwei Drittel aller Wege kürzer als fünf Kilometer. Die Erfahrungen von Stadtmobil Südbaden aus über 25 Jahren CarSharing bestätigen dies auch für Freiburg.

„Vom Stadtmobil-Angebot werden ganz überwiegend die Kleinwagen für kurze Fahrten von den Kunden genutzt“, sagt der CarSharing-Pionier und Aufsichtsratsvorsitzende der Stadtmobil-Südbaden AG, Matthias-Martin Lübke. „Deshalb“, so Lübke weiter, „ist es für Stadtmobil eine Verpflichtung angesichts der aktuellen Diskussion um den Diesel, den Fuhrpark mit eAutos schnellstmöglich aus- und umzubauen. CarSharing hat da eine Schlüsselfunktion.“

Das neue Fahrzeug ergänzt die my-e-car-Flotte in Freiburg. Sieben weitere Fahrzeuge stehen an festen Stationen im Stadtgebiet zur Verfügung:

- Möslestraße / Biosk
- Fehrenbachallee / Technisches Rathaus
- Carl-von-Ossietzky-Straße
- Eisenbahnstraße
- Tennenbacher Platz
- Lassbergstraße / Endhaltestelle Linie 1
- Urachstraße / Günterstalstraße

Weitere Standorte sind geplant. Nach der Nutzung müssen die Autos wieder dort geparkt werden, wo sie abgeholt wurden.

„E-Mobilität ist das Thema der Zukunft. Als innovativer und nachhaltiger Energieversorger aus der Region wollen wir auch klimaschonende Mobilität weiter vorantreiben. Aktuell leisten wir unseren Beitrag dazu unter anderem mit der Schaffung der erforderlichen Ladeinfrastruktur. Umso mehr freut uns da das Engagement der Volksbank, dies mit dem Standort für eine Wallbox zu unterstützen“, betont Werner Zehetner von Energiedienst, der gleichzeitig Geschäftsführer von my-e-car ist.

Flächendeckendes Ladesäulennetz

My-e-car nutzt das Ladesäulennetz von Energiedienst. Zur Ladeinfrastruktur gehören derzeit sieben Schnellladesäulen in Freiburg und weitere 80 am Hochrhein und im Schwarzwald mit einer Leistung von jeweils 2 x 22 Kilowatt. Damit wird der von my-e-car überwiegend eingesetzte Renault ZOE240 innerhalb einer guten Stunde aufgeladen; beim Nachfolgermodell ZOE400 mit verdoppelter Reichweite entsprechend rund zwei Stunden. Pluspunkt für private Elektromobilisten: Die Stromtankstellen in der Fläche verfügen über zwei Lademöglichkeiten, so dass gleichzeitig zwei Fahrzeuge „tanken“ können. Die Bezahlung erfolgt kontaktlos mittels NFC-fähiger Kreditkarte, erkennbar an dem Wellensymbol. Bei my-e-car Fahrzeugen sind die Kosten für das Tanken im Mietpreis enthalten. Eine Übersicht aller Ladestationen gibt es im Internet unter: www.my-e-car.de/stromtankstellen.

Getankt wird der mit dem Grüner-Strom-Label (GSL) der Umweltverbände zertifizierte Ökostrom „NaturEnergie Gold“ aus dem Laufwasserkraftwerk Wyhlen.

Geschäftsgebiet und Fuhrpark

Südbaden hat mit diesem E-CarSharing-Angebot im ländlichen Raum eine Vorbildfunktion. Seit Anfang Dezember 2014 können Kunden Elektrofahrzeuge ohne großen bürokratischen Aufwand nutzen. Derzeit sind das rund 60 Fahrzeuge des Typs Renault ZOE in 19 Städten und Gemeinden. Einen interaktiven Standortfinder gibt es im Internet unter www.my-e-car.de/standorte/.

Wie funktioniert das E-CarSharing?

Gebucht werden können die Fahrzeuge nach einer einmaligen Online-Registrierung ganz einfach über die Internetseite www.my-e-car.de, per App für mobile Endgeräte oder telefonisch. Nach kurzer einmaliger Führerscheinkontrolle erhalten Neukunden ihre persönliche Zugangskarte, mit der sie Zugang zum gebuchten Fahrzeug haben. Der Autoschlüssel und ein Chip für die Nutzung der Ladesäulen liegen im Fahrzeug.

Kunden von Stadtmobil Südbaden können die E-Autos von my-e-car direkt ohne weitere Anmeldung buchen und nutzen.

Unternehmensinformationen

my-e-car GmbH

Das Elektro-CarSharing-Angebot my-e-car wurde 2014 als Gemeinschaftsunternehmen der Energiedienst Holding AG und der Stadtmobil Südbaden AG gegründet. Stadtmobil Südbaden verantwortet den CarSharing-Betrieb; Energiedienst stellt die Ladesäuleninfrastruktur mit derzeit knapp 90 Schnellladesäulen. Der Fuhrpark umfasst aktuell 60 Elektroautos vom Typ Renault Zoe an 24 Stationen in 19 (demnächst 23) badischen Städten und Gemeinden (www.my-e-car.de/standorte):

- Bad Bellingen
- Donaueschingen
- Ehrenkirchen (ab September)
- Freiburg
- Gailingen (ab September)
- Grenzach-Wyhlen
- Hausen im Wiesental
- Höchenschwand
- Königsfeld
- Lahr
- Laufenburg (D)
- Lörrach
- Murg
- Rheinfeldern
- Schallstadt
- Schopfheim
- Teningen
- Todtmoos
- Villingen-Schwenningen
- Waldshut-Tiengen
- Wehr (ab Mitte August)
- Weil am Rhein

Stadtmobil Südbaden AG

Der CarSharing-Pionier ging vor über 25 Jahren als Freiburger Auto-Gemeinschaft an den Start. Heute ist die Stadtmobil Südbaden AG in 29 Städten und Gemeinden präsent und bildet mit über 200 Fahrzeugen ein großes Mobilitätsnetz für den südbadischen Raum von Bühl im Norden bis Grenzach-Wyhlen und Konstanz im Süden. Neben Klein- und Mittelklassewagen bietet das im Sinne der Gemeinwohlökonomie wirtschaftende Unternehmen auch 9-Sitzer-Busse und Transporter an derzeit 114 festen CarSharing-Stationen an. Seit Ende 2014 bietet Stadtmobil Südbaden mit NaturEnergie von EnergieDienst E-CarSharing an. Stadtmobil Südbaden war und ist seit vielen Jahren an innovativen Mobilitätsprojekten beteiligt (z. B. Mobilitätsstationen in Lörrach und Offenburg) und wird in den nächsten Jahren das multimodale Mobilitätsangebot in Stadt und Land in Südbaden weiter ausbauen.

Energiedienst Holding AG

Die Energiedienst-Gruppe ist eine regional und ökologisch ausgerichtete deutsch-schweizerische Aktiengesellschaft. Das Energieunternehmen erzeugt Ökostrom aus Wasserkraft und vertreibt Strom sowie Gas. Eigene Netzgesellschaften versorgen die Kunden mit Strom. Zudem realisiert Energiedienst Wärme- und Energielösungen und wächst in neuen Geschäftsfeldern. Für die Energiewende ihrer Kunden bietet die Unternehmensgruppe intelligent vernetzte Produkte und Dienstleistungen, darunter Photovoltaik-Anlagen, Wärmepumpen, Stromspeichersysteme und Elektromobilität. Die Energiedienst-Gruppe beliefert über 270.000 Kunden mit Strom. Sie beschäftigt rund 845 Mitarbeiter, davon sind etwa 40 Auszubildende.

Ansprechpartner Stadtmobil Südbaden:

Matthias-Martin Lübke, Tel. +49 761 2024509

Ansprechpartner Energiedienst:

Alexander Lennemann, Leiter Kommunikation, Tel. +49 7763 81-2660,
alexander.lennemann@energiedienst.de

Folgen Sie uns auch auf Twitter oder Facebook unter www.twitter.com/my_e_car beziehungsweise www.facebook.com/my.e.car.suedbaden