

Pressemitteilung

25. Juni 2013

Kontakt

ZEAG Energie AG
Weipertstraße 41
74076 Heilbronn

Rebecca Kuhn
Telefon 07131 610-1011
Telefax 07131 610-1956
rebecca.kuhn@zeag-energie.de
www.zeag-energie.de

Elektro-CarSharing geht in Leingarten in Betrieb ZEAG Energie AG stellt für stadtmobil-Fahrzeugpool einen Opel Ampera zur Verfügung

Leingarten. Ab dem 1. Juli 2013 kann man auch in Leingarten CarSharing („Auto teilen“) und Elektromobilität live erleben. Im Rahmen einer strategischen Partnerschaft zwischen der ZEAG Energie AG und dem CarSharing-Anbieter stadtmobil Karlsruhe wird der Gemeinde Leingarten am 25. Juni ein Opel Ampera übergeben.

CarSharing ist für Bürgerinnen und Bürger, die weniger als 12.000 Kilometer pro Jahr fahren, eine wirtschaftliche Alternative zum eigenen Fahrzeug, da sie lediglich die Zeit, in der sie ein Auto nutzen und die gefahrenen Kilometer bezahlen. Fixkosten wie Kraftfahrzeugsteuer, Versicherung, Inspektionen, Reifenwechsel oder TÜV/AU sind im Preis enthalten. Bürgermeister Ralf Steinbrenner lobt das innovative Konzept: „Mobil sein ohne eigenes Auto, Kosten sparen, die Umwelt entlasten und das Ganze auf Basis eines Elektrofahrzeugs – das CarSharing ist ein zukunftsweisender Weg, um Mobilität zu leben.“ Richtungsweisend ist das Konzept einer gemeinsamen Nutzung des Opel Ampera durch Gemeindemitarbeiter für Dienstfahrten und stadtmobil-Kunden.

Thomas Peter Müller, Geschäftsführer der NHF Netzgesellschaft Heilbronn-Franken mbH und ZEAG-Projektleiter für Elektromobilität, erklärt: „Wir fördern gezielt die natürliche Mobilität mit Strom, denn mit erneuerbaren Energien geladene Elektrofahrzeuge sind CO₂-neutral, sauber, leise und schadstoffarm. Innovative Konzepte wie die gemeinsame Nutzung von Mitarbeitern der Gemeinde sowie Bürgerinnen und Bürgern schonen darüber hinaus unsere Umwelt. Gleichzeitig wollen wir Hemmschwellen im Umgang mit Elektromobilität abbauen, indem wir Elektromobilität im Alltag erlebbar machen.“ Zu diesem Zweck bringt der Energiedienstleister auch in Heilbronn insgesamt fünf E-Fahrzeuge in die Kooperation mit stadtmobil ein. Diese Autos können von stadtmobil-Kunden sowie ZEAG-Mitarbeitern gebucht werden.

Seit 2012 hat der CarSharing-Anbieter stadtmobil Karlsruhe eine Niederlassung in Heilbronn. Tilmann Sticher, Regionalleiter des Vereins stadtmobil e. V. für die Region Heilbronn hat das CarSharing in Heilbronn gemeinsam mit anderen engagierten Personen auf den Weg gebracht: "Als stadtmobil Heilbronn freuen wir uns über die Unterstützung durch die ZEAG im Bereich der E-Mobilität. Mit dem Ampera in Leingarten haben wir das erste Fahrzeug außerhalb des Stadtgebiets. Unsere Leingartener CarSharing-Teilnehmer und -Teilnehmerinnen wird das besonders freuen."

25. Juni 2013



Anmeldungen zum CarSharing sind jeden Dienstag von 17.00 bis 19.00 Uhr im Heilbronner Kontaktbüro (Karlstraße 33, 1. Etage) möglich. Zur Anmeldung sind Personalausweis und Führerschein mitzubringen. Für Privatkunden kostet die Teilnahme 70 Euro Aufnahmegebühr und fünf Euro pro Monat. Zu Beginn müssen zudem insgesamt 330 Euro Kautions hinterlegt werden, die bei einer Kündigung wieder zurückerstattet werden. Alle Konditionen sowie Informationen zum Ablauf, Nutzung und Kosten erhalten Interessierte unter www.carsharing-in-heilbronn.de oder im Büro von stadtmobil Karlsruhe (Telefon: 0721 911 911-0).

Für HNV-Abonnenten gibt es das stadtmobil-Schnupperangebot bis 31.12.2013, bei dem das CarSharing drei Monate für 50 Euro Aufnahmegebühr zzgl. 30 Euro Kautions für die Zugangskarte getestet werden kann. Die Kautions wird zurückgegeben, wenn das CarSharing gekündigt wird. Dafür gibt es eine Fahrkostengutschrift über 50 Euro und die übliche Kautions von 300 Euro wird nur fällig, wenn man danach dabei bleibt.

Der Opel Ampera repräsentiert eine völlig neue Kategorie des elektrischen Antriebs: Seine Technologie unterscheidet sich sowohl von Hybrid- wie auch von konventionellen Elektrofahrzeugen. Das revolutionäre Antriebssystem kombiniert die Vorteile des elektrischen Antriebs mit der Reichweite eines konventionellen Automobils und ermöglicht so die permanente, unlimitierte Nutzung des Elektroantriebs. Strecken zwischen 40 und 80 Kilometern legt er elektrisch mit der Energie zurück, die in der 16 Kilowattstunden fassenden Lithium-Ionen-Batterie gespeichert ist. Auf längeren Strecken springt automatisch der hocheffiziente Bordgenerator an, der den Elektromotor mit Strom versorgt und gleichzeitig den Ladezustand der Batterie auf ausreichendem Niveau hält. Der Opel Ampera beschleunigt in unter 10 Sekunden von 0 auf 100 Kilometer pro Stunde und ist auf eine Höchstgeschwindigkeit von bis zu 161 Kilometern pro Stunde ausgelegt.