

PRESSEINFORMATION

05.11.2015

Schneller Strom tanken

ADG eröffnet Schnellladestation für Elektrofahrzeuge auf Schloss Montabaur

Montabaur/Wiesbaden. Nur wenn ein zuverlässiges und einfach zugängliches Netz von Schnellladestationen existiert, das es den Nutzern von Elektrofahrzeugen ermöglicht, unkompliziert und schnell ausreichend Energie zu laden, um die täglichen Fahrten abzudecken, wird es gelingen, die Elektromobilität in die Fläche zu bringen. Darüber sind sich Wirtschaft und Politik einig. In diesem Zusammenhang ist neben dem Ausbau einer Infrastruktur von Schnellladestationen das Thema Bezahlen ein weiterer wesentlicher Aspekt. Auch der Bezahlvorgang an den Schnellladestationen sollte einfach, schnell und vor allem spontan möglich sein.

Jetzt bietet auch die ADG auf ihrem Gelände schnelles Stromtanken an: Am 05.11.2015 wurde die Schnellladestation von **Arno Marx**, Mitglied des Vorstandes, ADG, und **Peter Erlebach**, Vorsitzender des Vorstandes, DG VERLAG, offiziell eröffnet. „Diese Station auf Schloss Montabaur ist ein weiterer Baustein für unser zukunftsweisendes umfassendes Energiekonzept. Die Akademie Deutscher Genossenschaften ADG achtet bereits seit langem auf die Energieeinsparungen und eine umweltschonende Wirtschaftsweise. Hier nutzte die ADG beispielsweise alle Bauprojekte der letzten Jahre um wegweisende Neuerungen einzuführen: Für die vorbildliche Sanierung der Häuser Tabor und Humbach wurde sie seitens der EU mit dem ‚Green Building Award‘ ausgezeichnet, im neuen Veranstaltungszentrum erfolgt die Klimatisierung über Erdwärme in Kombination mit der Solartechnologie in der Glaskuppel, die den dazu nötigen Strom produziert. Moderne Gebäudeleittechnik oder ein Blockheizkraftwerk sorgen für immense Energieeinsparungen. Die Förderung der E-Mobilität auf Basis von Ökostrom trägt zu einer weiteren Verbesserung der Klimabilanz bei“, führte Arno Marx aus.

Die Schnellladestation der ADG ist Teil des Netzes, das der Deutsche Genossenschafts-Verlag (DG VERLAG) gemeinsam mit interessierten Volksbanken und Raiffeisenbanken sowie den Unternehmen im genossenschaftlichen Verbund aufbaut, um dieser neuen Form der Mobilität den Weg zu ebnen und damit auch einen aktiven Beitrag zum Gelingen der Energiewende in Deutschland zu leisten.



ADG

DG VERLAG

Peter Erlebach hierzu: „An unserem ursprünglichen Pilotprojekt haben acht Genossenschaftsbanken teilgenommen. Bis Ende 2015 werden wir 13 Schnellladestationen installiert haben. Selbstverständlich bieten wir an unseren Schnellladestationen ausschließlich Ökostrom an, also Strom, der zu 100 Prozent regenerativ gewonnen wurde.“

Gemeinsam mit der ABB, der CardProcess und der CCV hat der DG VERLAG auch eine kundenfreundliche Lösung für das Bezahlen mit Karten von Kreditinstituten an Schnellladestationen auf den Markt gebracht. Durch die Integration eines Bezahlsystems in die Station wird zum Bezahlen lediglich eine girocard oder eine Kreditkarte (MasterCard oder Visa Karte) benötigt. Mithilfe einer dieser Karten, die in der Regel jeder mit sich führt, kann die Zahlung einfach, sicher und schnell erfolgen – ohne PIN-Eingabe und ohne Unterschrift. Die sichere Abwicklung des Zahlungsverkehrs an den Schnellladestationen wird durch den Netzbetrieb von CardProcess garantiert.

Auch die Schnellladestation der ADG ist mit diesem offenen Bezahlssystem ausgestattet. Jeder Fahrer eines Elektrofahrzeuges kann ohne vorherige Registrierung und ohne spezielle Ladekarte sein Fahrzeug einfach und spontan laden. In einer Einführungsphase bis Ende Dezember 2015 ist das Strom tanken an der ADG-Station für die Hotelgäste und die Einwohner der Region unentgeltlich möglich.

Die Schnellladestation der ADG liegt gegenüber der Zehntscheune auf dem Schlossgelände und ist während der Öffnungszeiten von Hotel Schloss Montabaur barrierefrei zu erreichen. Um während der Testphase Wartezeiten zu vermeiden, empfiehlt die ADG möglichst zwischen 15 - 22 Uhr das unkomplizierte und schnelle Aufladen mit bis zu 50 Kilowatt (kW) DC und 43 Kilowatt (kW) AC. Mit den drei bereitgestellten Anschlüssen – Combo 2 (CCS), CHAdeMO 1.0 und Typ 2 – können alle gängigen Elektrofahrzeuge mit Schnellladefunktion in kurzer Zeit geladen werden; beispielsweise die Batterien eines BMW i3 oder VW e-Golf mittels Combo-2-Anschluss innerhalb von 20 Minuten auf rund 80 Prozent.

Das Engagement für eine weitgehend emissionsfreie Mobilität ist eine sinnvolle Investition in die Zukunft – und ein interessantes Thema für Genossenschaftsbanken und die Unternehmen im genossenschaftlichen Verbund, wie die ADG, die sich seit über 160 Jahren konsequent für die Förderung ihrer Mitglieder und die Weiterentwicklung ihrer Region einsetzen.

Download-Service:

Sie finden diesen **Presstext** sowie abdruckfähige Pressefotos (300 dpi) zum Download unter:

www.adgonline.de und www.dgverlag.de (Presse). Bitte geben Sie als Fotonachweis „© ADG/DG VERLAG“ an.

Pressekontakte:

Akademie Deutscher Genossenschaften ADG

Peter Sahl

Bereichsleiter Kommunikation, Vertriebsmanagement und Kundenservicecenter

Telefon: 0 26 02 14-188

E-Mail: peter_sahl@adgonline.de

www.adgonline.de

Deutscher Genossenschafts-Verlag eG

Gabriele Scherer

Bereichsleiterin Marketing und Kommunikation

Telefon: 06 11 50 66-15 66

E-Mail: gscherer@dgverlag.de

www.dgverlag.de

Kurzportraits der Unternehmen**Akademie Deutscher Genossenschaften Montabaur ADG**

Als eine der führenden Managementakademien in Deutschland bietet die ADG für Genossenschaftsbanken und genossenschaftliche Unternehmen in Deutschland und weltweit ein breites Angebot an hochwertigen Management- und Qualifizierungsprogrammen, Hochschulstudiengängen, Seminaren, Workshops, Foren und Webinaren zu allen aktuellen Themen. In diesen Qualifizierungsmaßnahmen erhalten Vorstände, Geschäftsführer, Führungskräfte und Spezialisten in rund 1.400 Veranstaltungen jährlich das notwendige Know-how, um die täglichen und künftigen Herausforderungen des Geschäfts zu bewältigen. Konsequente Kundenorientierung, hohe Innovationskraft und beste Qualität zeichnen die ADG aus.

www.adgonline.de

Deutscher Genossenschafts-Verlag eG (DG VERLAG)

Als Medien-, Handels- und Systemhaus ist der DG VERLAG, Wiesbaden, der Partner und Dienstleister der Volksbanken und Raiffeisenbanken, der Waren- und Dienstleistungsgenossenschaften sowie der Unternehmen im genossenschaftlichen Verbund.

Der DG VERLAG ist Konsortialpartner des Forschungsprojekts „SLAM – Schnellladenetz für Achsen und Metropolen“, das vom Bundesministerium für Wirtschaft und Energie gefördert wird.

www.schneller-strom-tanken.de

www.dgverlag.de