

Medieninformation

2. September 2021

Volkswagen Group Charging GmbH erweitert ihr Produktportfolio

- Elli bietet ersten Haushaltsstromtarif für das Laden von E-Autos
 - Neuer Tarif „Volkswagen Naturstrom Connect“ ist 100 % grün und CO₂-neutral
 - Intelligentes Laden ermöglicht Einsparungen von bis zu 100 Euro* pro Jahr
-

Berlin/Wolfsburg - Die Volkswagen Group Charging GmbH mit der Marke Elli bietet seit August 2021 ihren ersten intelligenten Haushaltsstromtarif - Volkswagen Naturstrom Connect - im deutschen Markt an. Das Produkt wurde speziell für Kund*innen mit Elektrofahrzeugen und Plug-in-Hybriden aus dem Hause Volkswagen entwickelt. Nutzer*innen des Tarifs haben die Möglichkeit, durch intelligentes und nachhaltiges Laden mit Grünstrom ihre Stromrechnung um bis zu 100 Euro* pro Jahr zu reduzieren und den eigenen CO₂-Abdruck zu minimieren. Möglich macht dies die zugehörige Volkswagen Naturstrom Connect App, die bei Abschluss eines Volkswagen Naturstrom Connect Vertrags kostenlos zur Verfügung gestellt wird.



Abfahrzeit einstellen – den Rest übernimmt die Volkswagen Naturstrom Connect App

“Mit unserem Tarif Volkswagen Naturstrom Connect geben wir unseren Kundinnen und Kunden eine Möglichkeit, ihr Fahrzeug intelligent zu laden. Einfach, App-basiert und nachhaltig. Wir sind davon überzeugt, dass es keine Notwendigkeit für eine Unterbrechung von Ladevorgängen gibt. Dies wollen wir mit unserem neuen Tarif unter Beweis stellen und die Stromnetze unterstützen” sagt Elke Temme, CEO von Volkswagen Group Charging GmbH und Senior Vice President „Laden und Energie“ bei Volkswagen Group Components.

Auf dem Weg hin zu einer CO₂-neutralen Elektromobilität wird die Anpassung von Ladevorgängen an die variierende Verfügbarkeit von erneuerbaren Energien unverzichtbar sein. Mit der App-basierten Steuerung des Volkswagen Naturstrom Connect-Tarifs erfolgt das Laden von Elektrofahrzeugen und Plug-in-Hybriden bevorzugt dann, wenn ein Überschuss an erneuerbaren Energien produziert wird. So können Kund:innen Einfluss auf die Zusammensetzung des deutschen Energiemix nehmen – hin zu Wind und Sonne, weg von Kohle und Erdgas. Die dadurch erreichte CO₂-Vermeidung wurde durch den TÜV Rheinland zertifiziert.

Elli möchte mit diesem smarten Elektroauto Stromtarif auch den Beweis antreten, dass eine Abschaltung von Elektrofahrzeugen durch die Netzbetreiber für eine sinnvolle Integration der



Medieninformation

E-Mobilität nicht zwingend erforderlich ist. Volkswagen ist überzeugt, dass Nutzer*innen sehr wohl bereit sind, aus eigenem Antrieb an der Integration erneuerbarer Energien mitzuwirken. Gleichzeitig soll so für Kund*innen ein wichtiges weiteres Ziel erreicht werden: die Kosten für den eigenen Ladestrom nachhaltig zu senken.

Mit Hilfe der App nutzen sie die sogenannte Smart Charging Funktion. Einzig die gewünschte Abfahrtszeit wird in der App eingestellt. Die Funktion optimiert dann selbständig den Ladevorgang. Die Kund*innen von Elli sammeln so Punkte für diese Ladevorgänge. Die gesammelten Punkte können gegen Prämien eingetauscht werden, die die Stromrechnung um bis zu 100 Euro* jährlich reduzieren.

Der Tarif ermöglicht es Kund*innen, einen aktiven Beitrag zur Energiewende zu leisten, ohne sich mit technischen Details beschäftigen zu müssen.

*Elli Kund*innen erhalten für jeden Smart Charging Vorgang ab 10 kWh einen Prämienpunkt. Prämienpunkte können verwendet werden, um die eigene Stromrechnung zu reduzieren. Die Einlösung erfolgt in Schritten von 15 Prämienpunkten für einen Connect-Bonus von 5 Euro. Pro Jahr kann ein Connect Bonus von maximal 100 Euro eingelöst werden.

Über [Elli](#)

Elli ist ein Anbieter von Energie- und Ladelösungen. Es bietet einfache und komfortable Lösungen an der Schnittstelle zwischen Energie und Mobilität. Elli ermöglicht es jedem, Teil der Energiewende zu werden – unkompliziert und transparent.

Als Teil des Volkswagen Konzerns versorgt Elli Haushalte deutschlandweit mit Volkswagen Naturstrom – 100 % nachhaltig aus Erneuerbaren Energien. Mit Volkswagen Naturstrom senken unsere Kunden die CO₂-Bilanz von Elektrogeräten und -fahrzeugen während der Nutzungsphase.

Das ist die Volkswagen Group Components.

Die Volkswagen Group Components verantwortet als unternehmerisch eigenständige Geschäftseinheit unter dem Dach der Volkswagen AG die Entwicklung und Fertigung strategischer Komponenten für die fahrzeugproduzierenden Marken des Konzerns. Zudem werden die zentralen Transformationsthemen „Batteriezelle und Batteriesystem“, „Laden und Energie“ sowie „Antrieb und Plattform“ bei Volkswagen Group Components verantwortet. Rund 75.000 Mitarbeiter arbeiten weltweit in über 60 Werken an 48 Produktionsstandorten. Sie entwickeln und fertigen Fahrzeugkomponenten, gestalten Zukunftsthemen wie Ladeinfrastruktur oder Batterierecycling – und leisten so einen entscheidenden Wertbeitrag für den Volkswagen Konzern, seine Marken und Produkte. Vorstandsvorsitzender der Volkswagen Group Components ist Thomas Schmall.

Pressekontakt – Kommunikation Volkswagen Group Components

Tim Fronzek, Pressesprecher Volkswagen Group Components, Tel: +49 152 5887 2578; tim.fronzek@volkswagen.de