

# Das Elektroauto mit eigenem Solarstrom laden

Das Sonnenkaufhaus in Freiburg ist die erste Anlaufstelle rund um Solarenergie in der ganzen Region – Mit Santo ist nun ein Elektro-Mobilitätspartner vor Ort

Seit April 2023 bereichert das erste Sonnenkaufhaus die umweltbewusste Region Freiburg: In der Bismarckallee 18, zentral gegenüber des Hauptbahnhofs gelegen, hat der 400 m<sup>2</sup> große Showroom des Sonnenkaufhauses geöffnet. Das Ladengeschäft ist die ideale Anlaufstelle für Kunden, die sich für Solarprodukte, wie Photovoltaikanlagen, Energiespeichersysteme oder Infrarotheizungen interessieren. Mit der Santo Group wurde nun ein Kooperationspartner ins Boot geholt, der mit seinen Elektrofahrzeugen der Marke MG perfekt zum nachhaltigen Firmenauftritt passt.

„Man muss bei dem Thema Photovoltaik die Gesamtheit sehen. Man hat ein Ein- oder Mehrfamilienhaus mit Solarzellen, ein Elektroauto, das man mit dem eigenen Solarstrom über die hauseigene Ladebox lädt usw. Im Idealfall geben die Fahrzeuge auch wieder Strom zurück ins Haus, sogenannte Rückeinspeisung. Es ist ein Kreislauf. Das ist auch die Idee des Sonnenkaufhauses“, erklärt Santo-Geschäftsführer Heiko Ehret. Sprich: In einem in sich stimmigen Energie-System für die Firma oder den Privathaushalt sind Wallbox und Photovoltaik die perfekte Kombination.

MG ist derzeit die kommende Marke und einer der wenigen Hersteller, der Rückeinspeisung der Elektrizität ermöglicht. In China ist der Automobilhersteller längst Platzhirsch und weist eine enorme Dynamik auf. Der neue MG4 Electric gewährleistet mit seiner neuen, rein elektrischen MSP-Plattform (Modular Scalable Platform) Sicherheit und Fahrspaß gleichermaßen und bietet Kunden, sowohl unterwegs im öffentlichen Lade-

netz als auch zu Hause an der heimischen Wallbox, zuverlässiges und schnelles Laden. So bleibt man immer einsatzbereit und kann die anfallenden Ladestops flexibel einplanen und für eine kurze Pause nutzen.

## Bequem aufladen

Der neue MG4 Electric ermöglicht in nur ca. 35 Minuten das Schnellladen von 10 % auf bis zu 80 %. Zudem ist er mit einem 3-phasigem DC-Ladegerät ausgestattet und schafft somit eine bequeme Aufladung über Nacht.



Erhältlich ist das Fahrzeug mit 2 verschiedenen Batteriegrößen: 51 und 64 kWh. Durch das innovative One-Pack-Akkudesign erreichen die Batterien nur eine Höhe von 110 mm, was für mehr Raum im Fahrzeuginnenraum sorgt. So wird das Fahren im Innenraum für alle Passagiere noch komfortabler gestaltet als ohnehin schon.

Das fortschrittliche Batteriemangement-System des Fahrzeugs sorgt auch in kalten Regionen für eine kontinuierliche und zuverlässige Reichweite. Das Fahr-

zeug ist für Leasingraten ab 199 Euro im Monat erhältlich.

„Unsere Idee ist es, Menschen, die sich für Nachhaltigkeit und Photovoltaik interessieren, auch diese Fahrzeuge näherzubringen, die über smarte und nachhaltige Technologie verfügen, sieben Jahre Garantie haben und das schon für 199 Euro im Monat. Wir können zusammen mit dem Sonnenkaufhaus das Gesamtpaket anbieten: Solaranlage, Ladesäulenananschluss und Ladesäule und das passende Fahrzeug. Wir bieten übrigens auch E-Modelle von Kia und auch gebrauchte E-Autos an“, erklärt Ehret und weiter: „Im Sonnenkaufhaus können wir dem Kunden

**Zuhause mit Photovoltaik-Strom den MG4 Electric laden, ist die Optimal-lösung: Sonnenkauf-Geschäftsführer Christian Grether (links) und Santo-Geschäftsführer Heiko Ehret.** FOTO: MEY

vollumfänglich ein Angebot schnüren. Zur Beratung kommen wir auch gerne nach Hause.“

## Erste Adresse in Freiburg

„Unser Ziel ist es, unseren Kunden eine zentrale Anlaufstelle für Solarenergie zu bieten und ihnen dabei zu helfen, die Vorteile der Sonnenkraft optimal für sich zu nutzen“, sagt Christian Grether, Geschäftsführer des Sonnenkaufhauses. „Wir bieten Ihnen eine fachkundige Beratung zu allen Fragen rund um die Photovoltaik und Solarenergie. Unsere Beratung erfolgt dabei völlig unabhängig und individuell.“ Kurzum: Das Sonnenkaufhaus bietet als erste Adresse in Freiburg die All-



Christian Grether leitet das Sonnenkaufhaus in der Bismarckallee.

FOTO: THOMAS KUNZ

in-One-Lösung rund ums Thema Solarenergie. „Unser Produkt-Portfolio bildet den Großteil von dem ab, was für Privatper-

sonen und Firmen derzeit in puncto Solarenergie möglich ist“, betont Grether. Im Showroom können sich Interessierte einen umfangreichen Überblick verschaffen und fachkundig beraten lassen.

Das Sonnenkaufhaus arbeitet mit erfahrenen und regionalen Projektplanern, Architekten, Elektrofachbetrieben, Installateuren und Monteuren zusammen, um möglichst alle Kundenbedürfnisse und Anforderungen zu erfüllen. Übrigens: Eine Photovoltaikanlage trägt entscheidend zur Wertsteigerung des Hauses bei. (mey)

**Sonnenkaufhaus GmbH**, Bismarckallee 18-20, 79098 Freiburg im Breisgau. Weitere Informationen rund um das Sonnenkaufhaus finden Sie unter [www.sonnenkaufhaus.de](http://www.sonnenkaufhaus.de) oder telefonisch unter: 0761/ 88 89 86 00

SANTO GROUP

50  
1972 - 2022

REGIONAL | BODENSTÄNDIG | ZUVERLÄSSIG

Mercedes-Benz  
SANTO

KIA  
SANTO

MG  
SANTO

autofreiburg

SANTO  
Service as need 2.0

Herzlich  
Willkommen  
bei der  
Santo-Group.

Die Santo-Group ist eine Dienstleistungs-Unternehmensgruppe im Automobil und Immobilien Bereich. Entdecken Sie auf unserer Website unser komplettes Spektrum aller Leistungen. [www.santo-group.de](http://www.santo-group.de)

Haben Sie Fragen, Anregungen oder Wünsche? Nehmen Sie gerne direkt Kontakt mit mir auf unter: [h.ehret@santo-group.de](mailto:h.ehret@santo-group.de)

Ihr Heiko Ehret  
Geschäftsführender  
Gesellschafter



[www.santo-group.de](http://www.santo-group.de)

Freiburg · Bischoffingen · Hugstetten/March

Sonnenkaufhaus GmbH · Bismarckallee 18 · 79098 Freiburg · 0761 888 896 00 · [info@sonnenkaufhaus.de](mailto:info@sonnenkaufhaus.de) · [www.sonnenkaufhaus.de](http://www.sonnenkaufhaus.de)

SÖNNEN  
KAUFHAUS  
Dein Zuhause - Deine Energie

Photovoltaik für die Region!

## Alle Kompetenzen gebündelt!

Wir sind Ihr zuverlässiger Partner für Solarenergie in Ihrer Region. Wir bieten Ihnen eine breite Palette an Produkten, professionelle Beratung und exzellenten Service, um Sie in die Welt der Sonnenenergie einzuführen und Ihnen den maximalen Nutzen zu ermöglichen.

Unabhängige  
Beratung

Planung &  
Kalkulation

Montage &  
Installation

Wartung &  
Service



Sichern Sie sich jetzt bis zu  
10.200 € KfW-Förderung

Ab dem 26.09.2023 fördert die KfW mit der Förderung „Solarstrom für Elektroautos 442“ den Kauf und die Installation einer Ladestation für Elektroautos in Kombination mit einer Photovoltaikanlage und Batteriespeicher.

Nehmen Sie mit uns Kontakt auf und sichern Sie sich diesen Zuschuss. Wir beraten Sie gerne: 0761 888 896 00

