

**E-MOBILITÄT**

# E-Mobilität – das neue Tanken

Es ist DEIN Zuhause.  
*Mach' es, wie du willst!*

# Die Siblik Heimladestation

Neben dem Umweltfaktor, wissen Elektro-Autofahrer vor allem die geringen Kosten vs. herkömmlichem Tanken zu schätzen. Mit der Heimladestation haben Sie die Tankstelle direkt vor der Haustür und laden Ihr Auto bequem und ohne Wartezeit.

*Mach' es, wie du willst!*



# Das neue Tanken – ganz einfach zu Hause



## Unkompliziert aufladen

Experten raten davon ab, ein Elektro-Auto an der Haushaltssteckdose (Schuko-Steckdose) zu laden: Eine Haushaltssteckdose (Schuko-Steckdose) ist nur für eine Notladung vorgesehen, wer will schon sein E-Auto immer nur notladen.

Das Auto ausschließlich an öffentlich verfügbaren E-Tankstellen aufzuladen, bringt Null Flexibilität. Spontane Ausfahrten mit Umweg und Wartezeiten an der E-Tankstelle sind langfristig für Fahrer von Elektro-Autos inakzeptabel.

Eine moderne Ladestation – die Wallbox – lädt Ihr Auto zu Hause. Und schon nach kurzer Zeit schöpfen Sie ganz unkompliziert wieder die volle Reichweite aus. Auch für Ihren Kundenparkplatz oder Ihre Anleger-Immobilie ist die Wallbox eine Investition in die Zukunft.



## Der richtige Anschluss

Der Typ 2 Stecker ist europaweit als Standard definiert. Zukünftig werden in Europa nur noch neue Elektrofahrzeuge mit diesem System angeboten.



## Smarte Kontrolle

Eine App informiert über die geladene Energie, den Betriebszustand, Ihren Energieverbrauch und die anfallenden Stromkosten. Sie können die Heimpladestation selbstverständlich in Ihr Heimnetzwerk (KNX) über LAN oder WLAN einbinden.

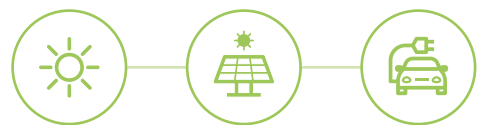


## E-Mobilität tankt Photovoltaik

Wer eine Photovoltaik-Anlage und eine Wallbox für sein E-Auto besitzt spart doppelt: Mit Ihrer eigenen, überschüssigen Energie können Sie Ihr E-Auto unkompliziert und kostengünstig laden.

Bei der **Überschussladung** wird Ihr Elektrofahrzeug nur mit der überschüssigen Energie geladen, die von Ihrer Photovoltaik-Anlage erzeugt wird.

Beim **Schnelllademodus** wird das Elektrofahrzeug in kurzer Zeit aufgeladen, wobei sichergestellt wird, dass die maximale Reichweite erreicht wird.





## Facts zur **Wallbox**

Die Wallbox hat eine eigene Stromleitung und bietet höchste Leistung bei kurzer Ladezeit. Die Heimpladestation kommuniziert mit Ihrem Auto und tauscht Daten zum Ladevorgang aus. Eine bequeme Kabelaufhängung sorgt für den schnellen Zugriff auf ein aufgeräumtes Kabel.



### Technik

Die Heimpladestation ist in den Leistungsklassen 3, 7, 11 oder 22 KW erhältlich. Das Stecksystem Typ 2 ist inzwischen als Standard definiert.



### Sicherheit

Die Heimpladestation hat einen Fehlerstromschutzschalter eingebaut. Ein Schlüsselschalter berechtigt Sie exklusiv zum Zugang.



### Kontrolle

Der Energieverbrauch kann durch eine App oder direkt an der Heimpladestation abgelesen werden.



### Exklusiv-Zugang

Bis zu 100 Nutzer können über eine RFID Karte Zugriff auf Ihre Heimpladestation erhalten. Das bedeutet Komfort für die ganze Familie oder – im größeren Rahmen – für ein ganzes Unternehmen.

# Meine Schritte zur Siblik E-Mobilität

## Installation der Wallbox

Definieren Sie mit dem Siblik-Exklusiv-Partner wo die Wallbox installiert werden soll. Klären Sie Stecksystem und Leistungsklasse vorher ab.

## Endlich meine Elektro-Heimladestation

Erfreuen Sie sich an Ihrer ganz persönlichen „Tankstelle“ direkt vor dem Haus. Kontrollieren Sie den Energiestatus Ihrer Ladestation per App, wo und wann Sie wollen.  
**Gute Fahrt!**

Gemeinsam mit Ihrem Siblik-Exklusiv-Partner finden Sie die beste Lösung für Ihr Zuhause. Genauso individuell wie Ihre Bedürfnisse.

*Mach' es, wie du willst!*

1

## Beziehen Sie Ihren Berater von Anfang an in die Planung mit ein

Lassen Sie sich von Ihrem Siblik-Exklusiv-Partner beraten, wie und vor allem auch wo die Wallbox in Ihr Zuhause integriert werden kann.

2

## Anbindung an die Photovoltaik-Anlage

Informieren Sie Ihren Siblik-Exklusiv-Partner, wenn Sie über eine Photovoltaik-Anlage verfügen. Diese kann mit der Wallbox verbunden werden, sodass der Strom aus Ihrer eigenen Anlage in Ihre Wallbox und somit in Ihr Auto fließen kann.

3

4



# Mein Haus, meine Technik

Siblik SmartHome bietet modernste Lösungen für Ihr Zuhause.

Ihr Siblik-Exklusiv-Partner stellt Ihnen, in einem kostenlosen Beratungsgespräch, alle technischen Möglichkeiten für Ihren Neubau oder das Aufrüsten Ihres bestehenden Wohnraums vor.

Profitieren Sie von unserer jahrzehntelangen Erfahrung, unserer stetigen Neugierde auf zeitgemäße Technik und unserem ökologischen Interesse.



Intelligente  
Haustechnik  
(KNX)



Photovoltaik



Wärme



Komfort-  
wohnraum-  
lüftung



Schalter



Sprech-  
anlagen



Musiksystem



E-Mobilität

Wohnen

Unterhaltung

Mobilität

 Dank passenden Apps alles im Blick

*... und  
viele mehr!*



 Intelligente Wandladestation



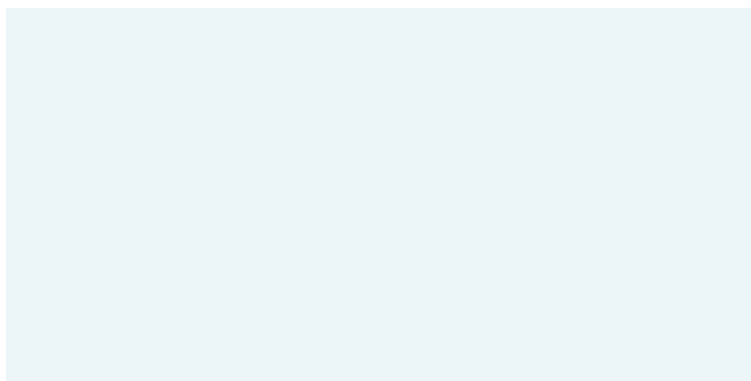
# „Die Zukunft hat jedenfalls schon begonnen. Genau jetzt.“



sagt unser Gründer und Weichensteller Dr. Werner Siblik

**Siblik SmartHome** ist eine Marke des etablierten Unternehmens Siblik Elektrik. Österreichweit tätig, blicken wir auf **80 Jahre Erfahrung** zurück.

Unsere exklusive Zusammenarbeit mit namhaften (inter-)nationalen Herstellern aus der Elektro- und Haustechnik lassen uns für Österreich laufend einzigartige Lösungen am neuesten Stand der Technik finden.



**Siblik Elektrik GmbH & Co. KG**

Murbangasse 6, 1100 Wien

**Telefon** 0800 20 16 44

**E-Mail** [smarhome@siblik.com](mailto:smarhome@siblik.com)

**Web** [smarhome.siblik.com](http://smarhome.siblik.com)