

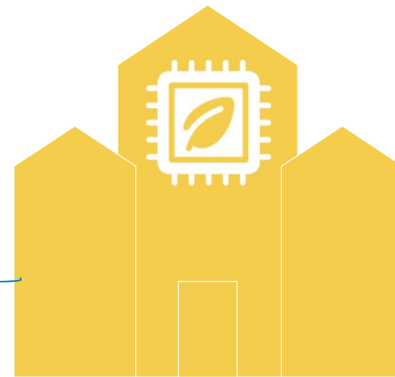
Dieses Haus ist intelligent

Ein intelligentes Haus ist nicht mehr ein Zukunftstraum, sondern längst Realität. Mit diesem Haus können Sie Energie und Geld sparen, Ihr Zuhause sicherer machen und Ihren Alltag vereinfachen



Dieses Haus erleichtert den Alltag

Verschiedene Smart Systeme machen das Zuhause zu einem intelligenteren, smarten und sichereren Ort



Solaranlage
Maximale Leistung
von 10 KW



Smarte Wallbox
Lädt das Auto mit
Stromüberschuss



**Smarte Stromzähler
& Steckdosen**
Echtzeit Stromverbrauch
zum aktuellen
Börsenstrompreis



Sicherheitskameras
Haus im Blick haben von
überall auf der Welt



Smarte Thermostate
Sie heizen immer nur da, wo
es gerade warm sein soll

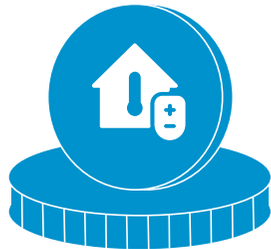


**Programmierbare
Rolladensteuerung**
zuverlässigen Hüter
Ihrer Privatsphäre



Dieses Haus spart viel Geld

Jetzt, inmitten der Energiekrise und des Klimawandels, spart das Haus eine Menge Geld und schlechtes Gewissen



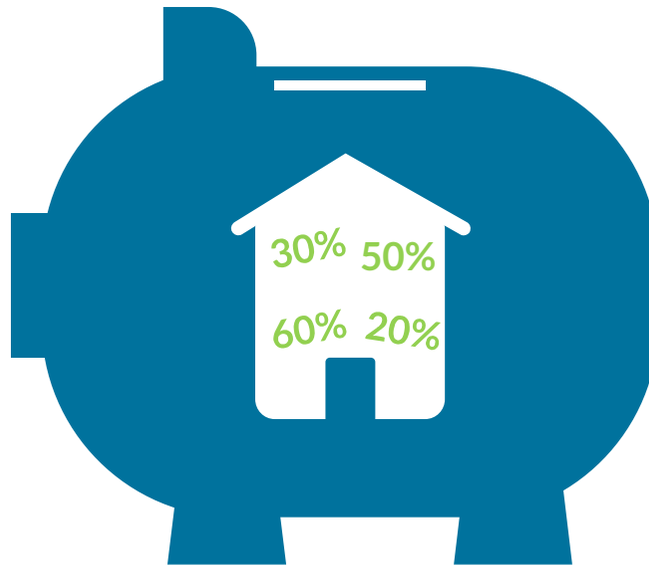
-30%

Mit programmierbaren und smarten Thermostaten können Sie eine Heizkostensparnis von bis zu 30% schaffen

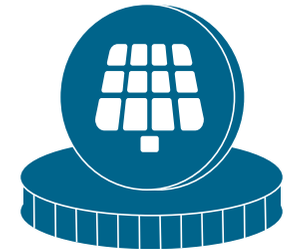


-60%

Mit einer intelligenten Wallbox können die Transportkosten mit über 60% reduziert werden

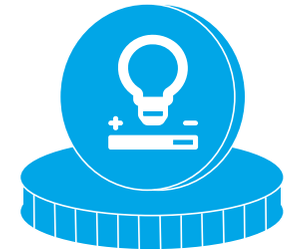


In 2022 konnten die Bewohner **4.330 EUR** sparen und damit Ihren Fernurlaub finanzieren



-50%

Die Solaranlage senkt Ihre Stromkosten um 50%.



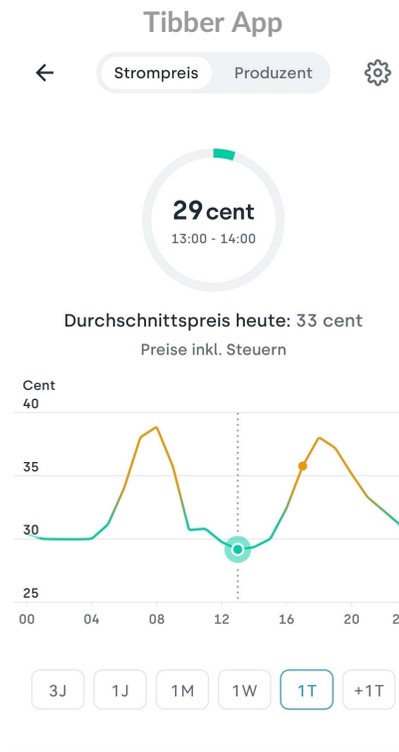
-20%

Mit dem smartem Stromlieferant Tibber, bekommen Sie in Echtzeit den Börsenstrompreis

Kosteneinsparung – Beispiel Ökostrom



Die Vorbewohner haben einen Überschuss von 5160 kWh generiert, der im Netz verkauft worden ist: $5160 \text{ kWh} * 0,12 \text{ EUR} = + 620 \text{ EUR}$



Die Vorbewohner haben den Verbrauch an die günstigen Zeiten angepasst und somit einen Durchschnittspreis von 0,41 EUR/kWh vs 0,45 EUR/kWh für Ökostrom: **+ 200 EUR**



Durch Smartlösungen & Geräte konnten sie ihren Verbrauch mit 20% reduzieren: **+ 470 EUR**

Gesamt Ersparnis 1.290 EUR/Jahr

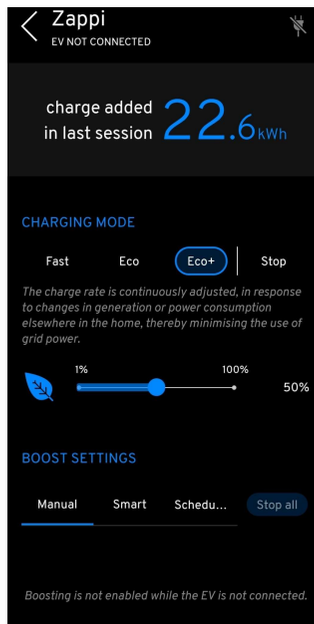
Kosteneinsparung – Beispiel Transport

Tesla App



In 2022 haben sie 1535 kW zuhause geladen
 $1535 \text{ kW} * 0,41 \text{ EUR} = -630 \text{ EUR}$

Wallbox App



Durch eine intelligente Wallbox, 47% vom geladenen Strom war Gratis von der Sonne: +265 EUR

Tibber App



Mit Smart Charging konnten die Vorbewohner günstig auf der Preiswelle surfen. Sie konnten damit 7600 km fahren. Ersparnis im Vergleich mit Benzinautos von +1000 EUR

Gesamt Ersparnis 1.000 EUR/Jahr

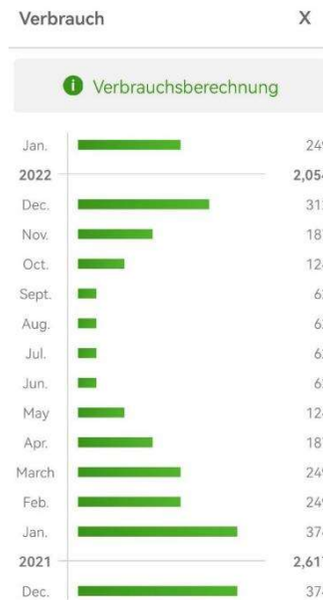
Kosteneinsparung - Beispiel Heizung

Öltank App



Mit dem intelligenten Öltankanzeiger konnten die Vorbewohner von den günstigen Marktpreisen profitieren. Der Durchschnittspreis 0,54 EUR/Liter vs Markt Durchschnittspreis 1,18 EUR/Liter. Ersparnis von **+0,64 EUR/Liter**

Öltank App



Basiert auf dem Verbrauch von 2054 Liter in 2022 kommt es zu einer Ersparnis von: **+1315 EUR**

FritzThermostate App



Mit programmierbaren und smarten Thermostaten haben sie eine Heizkostensparnis von bis zu 30% geschafft (in vergleich mit nicht Smart Häuser): **+725 EUR**

Gesamt Ersparnis 2.040 EUR/Jahr