

## brand - Fenster + brand - Carport = modernste Energieeffizienz

### Normen, Gesetze und KfW Bedingungen erfüllen:

- Gesetzliche Auflagen nach der EnEV und nach dem EEWärmeG erfüllen, statt durch kostenintensive Ersatzmaßnahmen ohne nachhaltige Wirkung
- Nicht nur den Primärenergiebedarf QP<sup>+</sup> Wert rechnerisch senken, sondern wirkliche Energiekosten einsparen
- KfW Förderung sinnvoll nutzen und dadurch Zinsen sparen

### Investitionen für sich arbeiten lassen:

- Strom selbst erzeugen und auch in Zukunft nutzen
- Den stetig steigenden Strompreisen trotzen und sich unabhängig von Monopolisten machen
- Der produzierte Strom kann flexibel genutzt werden (Einspeisung ins öffentliche Netz, Eigenverbrauch, Elektro-Auto - 2.000 kWh ≈ 10.000 km)
- Ideale Nutzung als Restenergieversorger bei Wärmepumpen aller Bauarten

### Nicht zuletzt ... moderne und attraktive Bauweise:

- brand - Carport-Systeme als pflegeleichte Stahl-Aluminium-Konstruktion
- brand - Fenster-Systeme, in verschiedensten Bauweisen nach individuellen Wünschen der Kunden und Bauherren nach neuester zukunftsweisender Technik
- Dauerhafte Werterhaltung Ihrer Immobilie

### Links:

[www.brand-systeme.de](http://www.brand-systeme.de)  
[www.kfw-foerderbank.de](http://www.kfw-foerderbank.de)  
[www.foerderdatenbank.de](http://www.foerderdatenbank.de)

### Fenstertechnik brand GmbH

In der Silbergrube 5  
 99831 Creuzburg-Ifta

Tel.: 036926 946-0

Fax: 036926 946-90

E-Mail: [info@fenstertechnik-brand.de](mailto:info@fenstertechnik-brand.de)

Internet: [www.fenster technik-brand.de](http://www.fenster technik-brand.de)

## brand - Fenster + brand - Carport = ein System, das sich auszahlt!

**brand - Fenster**  
 HT<sup>+</sup> Wert verbessern

**brand - Carport**  
 QP<sup>+</sup> Wert verbessern



**KfW Förderung**  
 KfW-Programm 151 Sanieren  
 KfW-Programm 153 Neubau

bis zu **2.000 kWh/Jahr**  
 aus eigener Stromerzeugung

**Ihr Haus kann mehr!**

### brand - Fenster

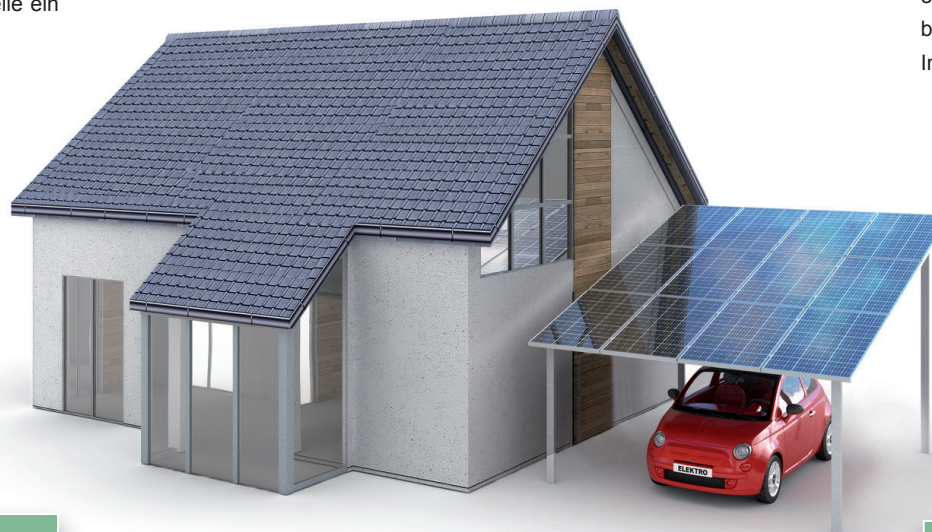
HT' Wert verbessern  
(Transmissionswärmeverluste verbessern!)

Das brand Fenster-System eco 8000 MD ratio plus bietet Ihnen mit dem Uw-Wert von 0,76 W/m<sup>2</sup>K einen Wärmedämmwert, welcher den Transmissionswärmeverlust entscheidend eindämmt und so Ihren HT' Wert verbessert. Überzeugen Sie sich vom Preis-/Leistungsverhältnis dieses Fenster-Systems: Vorteile ein Leben lang.

### brand - Carport

QP" Wert verbessern  
(Primärenergiebedarf verringern!)

Das brand Carport-System ist ausgereift und in Verbindung mit dem Neubau oder der Sanierung Ihrer Immobilie von großem Vorteil. Das Carport produziert durch eine Photovoltaikanlage bis zu 2.000 kWh/Jahr – diesem Strom können Sie selbst nutzen, ins öffentliche Netz einspeisen oder zukünftig auch für den Eigenbedarf speichern. Durch dieses System werden die Werte Ihrer Immobilie gravierend verbessert.



### KfW Förderung

KfW Programm 153 Neubau  
KfW Programm 151 Sanierung

Der Gesetzgeber fördert die dezentrale Stromversorgung. Neben den günstigen Zinssätzen über die KfW-Bank für die Sanierung und den Neubau kann es bei günstiger Planung bis zu 9.375,- Euro Zuschuss geben. Die Verbindung von brand Fenster-Systemen und brand Carport-Systemen macht dies möglich.

### bis zu 2.000 kWh/Jahr

aus eigener Stromerzeugung

Ein normaler 4-Personen-Haushalt benötigt 4.000 - 4.500 kWh/Jahr. Mit einem brand Carport können Sie die Hälfte kostenlos selbst produzieren – fast ein Leben lang. Die Energiekosten werden steigen – das ist sicher – mit der Produktion von bis zu 2.000 kWh/Jahr werden Sie von dem öffentlichen Stromnetz unabhängiger.