

Wer ist Huawei?

Nr.72
Fortune Global
500

Nr.1
Lieferungen von
globalen Inverter
2015-2017

90GW+
Globale Bereitstellung von
intelligenten PV-Lösungen
von FusionSolar

Nr.3
Weltweiter
Hersteller von
Mobiltelefonen

Nr.5
Globale FuE-Investitionen
4 MICROSOFT
5 HUAWEI
6 INTEL

Huawei in Deutschland

2000+ Mitarbeiter
13 Standorte
5 FuE-Zentren
2 Schulungszentren



Zusammenarbeit mit ca.
20 **Universitäten und Instituten**
400 Millionen Euro Investitionen in
FuE in den Jahren **2014-2018**
Nummer 2 bei
Patientenanwendungen in Europa



TOP 3-Marke unter den Smartphones



 **HUAWEI**
Auf dem Vormarsch

86%	15%
	
77%	9.4%
Markenbewusstsein	Marktanteil

Huawei - Partner der deutschen Industrie und Wissenschaft

Strategischer Partner




Wissenschaft

Netzbetreiberkunde




Lieferanten



@ Huawei FusionSolar
solar.huawei.com



FUSIONHOME- LÖSUNG FÜR INTELLIGENT ENERGIE



MEHR ENERGIE FÜR WENIGER GELD

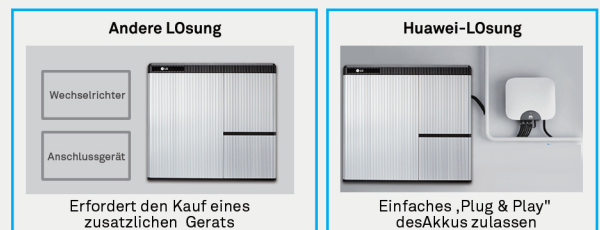


Planen Sie, das Dach vollständig zu nutzen, um mehr Sonnenenergie zu erhalten, und sorgen Sie sich gleichzeitig um die Abschattung? Mit Huawei FusionHome können Sie den betroffenen Modulen einfach Optimierer hinzufügen, um die Erträge Ihrer Anlage zu maximieren. In der Zwischenzeit müssen Sie nur eine begrenzte Anzahl von Optimiererkosten tragen.

AKKUGEEIGNET, SICHERE ZUKUNFT

Mit teuren Akkus, die schnell leer werden, scheint die Verzögerung der Installation zu einem späteren Zeitpunkt der intelligentere Schritt zu sein. Mit dem akkubereiten Huawei-Inverter können Sie jedoch jetzt und in Zukunft ganz einfach eine Batterie hinzufügen- mit einfachem Plug & Play.

Sie müssen kein zusätzliches Akkuanschlussgerät kaufen oder das System nachrüsten.



GLÜCKLICHE KUNDEN

Simon besitzt seit Dezember 2017 ein 8 kW (SUN2000L-3KTL & 5KTL) FusionHome-System und sieht bereits die Vorteile einer partiellen Optimierungslösung. Er hat insgesamt 36 PV-Module, von denen 24 Stück von Teilverschattung betroffen sind. Ausgestattet mit Huawei Smart PV-Optimierern muss sich Simon nicht mehr um Verschattungsprobleme kümmern- er kann seine Dachfläche voll ausnutzen, um die Erträge zu maximieren und gleichzeitig die Kosten für Optimierer zu begrenzen. Darüber hinaus unterstützen Huawei-Inverter auch das direkte „Plug & Play“ des Akkus, so dass Simon im Juli 2018 einen zusätzlichen LG-Akku erwerben konnte.



Smart Energy Center



Smart PV Optimizer



Smart PV Safety Box



Smart Power Sensor

