



- ökologisch - optimal - autark - anders -

Die Energiewende sowie der Umweltschutz brauchen auch neue Lösungen für die Stromversorgung.

Dieses innovative System wurde von der **HKW** Solar-Energiesysteme UG entwickelt und zum Patent angemeldet.

- ✓ 15 Jahre Erfahrungen aus der Solarbranche finden hier Anwendung.
- ✓ Umweltfreundlich und CO₂ neutral.
- ✓ 0 % Betriebskosten, sehr geringe Wartungskosten sowie lange Haltbarkeit.
- ✓ 100 % autark mit Strom-Cloud-System.

Die Anbringung der Module ist einfach anders.

Sie sorgt für eine effektive Stromversorgung, die weniger Belastungen durch Schmutz, Staub sowie Schnee erfährt und eine sehr gute Kühlung der Module durch den Tunneleffekt gewährleistet.



Autarke Stromerzeugung von 1 KWp bis 5 KWp (Standard) möglich. Individuelle Lösungen auf Anfrage.

Erweiterbar um Speichermöglichkeiten, Wechselrichter und/oder Verbraucher.

Kombinierbar mit einer zusätzlichen Photovoltaikanlage auf dem Dach. Somit in mehreren Variationsmöglichkeiten einsetzbar.

Zusatzleistungen, wie Finanzierung, Versicherung und Hilfe bei Bauanfrage möglich.

Weiter auf Seite 2
(Bild zeigt den **HKW** Solar-Tower ST 6/3)

Einsatzmöglichkeiten

Hauptsächlich gedacht für Begebenheiten, wo keine Stromversorgung vorhanden, die Installation von Kabelinfrastruktur sich als nicht für sinnvoll erachtet, wo herkömmliche Photovoltaiklösungen nicht möglich sind oder einfach dort, wo eine neue innovative sowie umweltfreundliche und autarke Stromversorgung auf wenig Grundfläche gewünscht ist. Vielleicht haben Sie sogar andere Ideen.

Beispiele:

Wohn- und Neubaugebiete, abgelegene Objekte, Bauernhöfe, Berghütten, Industriegebäude, Ladestationen, Pumpanlagen usw.

Den **HKW** Solar-Tower gibt es als

Basispaket ST 6/3

Mast, 6.000 mm, verzinkt sowie mit Revisionsklappe, auf Wunsch in RAL Farben lieferbar, inkl. Fundamentempfehlung, 12 Qualitäts-Module à 250 Wp = **3 KWp**, 6 Halterungen für die Module, Edelstahl, Verkabelung zum Anschluss für weitere Komponenten, wie Batterien, Wechselrichter, Speichersysteme etc.

Basispaket ST 8/4

Mast, 8.000 mm, verzinkt sowie mit Revisionsklappe, auf Wunsch in RAL Farben lieferbar, inkl. Fundamentempfehlung, 16 Qualitäts-Module à 250 Wp = **4 KWp**, 8 Halterungen für die Module, Edelstahl, Verkabelung zum Anschluss für weitere Komponenten, wie Batterien, Wechselrichter, Speichersysteme etc.

Basispaket ST 8/5

Mast, 8.000 mm, verzinkt sowie mit Revisionsklappe, auf Wunsch in RAL Farben lieferbar, inkl. Fundamentempfehlung, 20 Qualitäts-Module à 250 Wp = **5 KWp**, 10 Halterungen für die Module, Edelstahl, Verkabelung zum Anschluss für weitere Komponenten, wie Batterien, Wechselrichter, Speichersysteme etc.

Hinweis:

Selbstverständlich bieten wir Ihnen auch eine umfassende Komplettlösung, zur Lieferung und Montage des **HKW** Solar-Towers an:
Erdbauarbeiten, Fundamenterstellung und Vorbereitung, Lieferung und Montage weiterer Komponenten, wie Wechselrichter, Akkumulatoren, Speichersysteme etc. sowie sämtliche Elektroarbeiten und Bauanfrage.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihren Kontakt!

Kostenlos und unverbindlich führen wir gerne ein detailliertes Gespräch auf Ihr persönliches Projekt bezogen.

Hersteller:

HKW Solar-Energiesysteme UG

(haftungsbeschränkt)

Detmolder Str. 36

37671 Höxter

Tel.: 0 52 71 / 69 2 35 32

www.hkw-solar.com

vertrieb@hkw-solar.com

Copyright A. Peters 04.09.2017

Überreicht durch: