

SOLARDACHSYSTEM «MegaSlate II»

15'900.-

Solardachsystem «MegaSlate II» mit einer Leistung von 2'880 Wp (23.5 m² Dachfläche)

- Lieferumfang:**
- 18 Solarmodule
MegaSlate II der Firma 3S
in Lyss
 - Wechselrichter
Solarmax 3000S
 - Solarkabel und Kleinmaterial

Teilflächige Dachdeckung, die nach Kundenwunsch bis zur vollflächigen Abdeckung ausgebaut werden kann.

Preis für die Lieferung der gesamten Anlage pauschal Fr. 15'900.- inkl. MwSt.

Die notwendigen Installationsarbeiten müssen vor Ort aufgenommen werden (Richtpreis Fr. 5'000.-). Dachdecker- und Spenglerarbeiten erfolgen bauseits.

Die Anlage erzielt eine **jährliche Energieproduktion** von ca. **2'800 kWh**.

Die **kostendeckende Einspeisevergütung** (KEV) beträgt **30 bis 50 Rappen pro kWh** bei einer Laufzeit von über 20 Jahren.

Die **Steuereinsparung** bei mittlerem Einkommen beträgt **Fr. 7'000.-**.

Die produzierte Energie kann zum «Tanken» Ihres Elektroautos verwendet werden (für ca. 14'000 km Fahrleistung pro Jahr).

Die **Nettorendite** beträgt mehr als 6%.

Die Stromproduktion vermindert den CO₂-Ausstoss in den nächsten 30 Jahren um 60 Tonnen.



Stand: 1.1.2012

DAS PRIVILEG DER KOSTENDECKENDEN EINSPEISEVERGÜTUNG

Unsere bisher bei Kunden montierten Solarstromanlagen produzieren eine Energieleistung von über 3'000 Megawatt-Stunden pro Jahr und versorgen mehrere hundert Haushaltungen mit sauberem Strom. Alle unsere Kunden profitieren vom Förderprogramm der kostendeckenden Einspeisevergütung (KEV).

Das Kontingent 2012 für Solarstromanlagen in der Höhe von ca. 80 Megawatt ist bereits ausgeschöpft und alle in diesem Jahr ordentlich bei der Swissgrid angemeldeten Projekte werden auf die Warteliste gesetzt. Mit der Einführung des revidierten Energiegesetzes seit dem Jahr 2011 sowie der Aufhebung des Kostendeckels für erneuerbare Energien, wird **mehr Geld für Solarstromanlagen** zur Verfügung stehen und allen Kunden wird eine kostendeckende Einspeisevergütung (KEV) ausbezahlt.

Die Wartezeit ab Anmeldung im Jahre 2012 bei der Swissgrid für die KEV bis zum Erhalt derselben, beträgt ein bis drei Jahre. Die Laufzeit der KEV-Vergütung beläuft sich auf maximal 25 Jahre.

Für den Vergütungstarif der KEV ist das Inbetriebnahmedatum der Solarstromanlage massgebend.

Der Vergütungstarif der KEV für Solarstromanlagen wird jährlich um mindestens 8% abgesenkt und kann im Laufe des Jahres weiter nach unten angepasst werden.

Die beste Rendite erhalten alle diejenigen, die ihre Solarstromanlage im 2012 bauen und in Betrieb nehmen, denn für diese gilt, sobald sie ins Kontingent aufgenommen worden sind, der bereits festgesetzte Vergütungssatz der KEV.

z.B. Solarstromanlagen mit einer Leistung von max. 10'000Wp:

KEV bei Inbetriebsetzung im Jahr 2012:	bis 29.02.2012	ab 01.03.2012
– Für angebaute Anlagen	44.4 Rappen pro kWh	39.9 Rappen pro kWh
– Für integrierte Anlagen	54.5 Rappen pro kWh	48.8 Rappen pro kWh

Die jährliche Rendite bei dieser Vergütung beträgt in der Regel über 8% und das bei einer Laufzeit von mehr als 20 Jahren.

Ab Inbetriebsetzungsdatum bis zum Erhalt der vollumfänglichen KEV kann der produzierte Strom auf dem freien Oekostrommarkt, zum Beispiel an einer Oekostrombörse, vermarktet werden. Die Preisspanne für 1kWh verkauften Solarstrom liegt zwischen Fr. 0.15 bis Fr. 0.75. Das Minimum von Fr. 0.15 für jedes produzierte kWh ist garantiert.

Kunden mit einer Solarstromanlage im BKW-Netzgebiet profitieren zusätzlich von einer Vergütung des ökologischen Mehrwerts. Somit erhalten alle BKW-Kunden ab Inbetriebsetzung ihrer Anlage eine **Gesamtvergütung von 80% des gültigen KEV-Tarifes** der Swissgrid.

Verschiedene andere Netzanbieter haben eigene Förderprogramme im Angebot.

Zuwarten lohnt sich nicht, weil:

- die Warteliste immer länger wird
- der einmalige Steuerabzug eventuell abgeschafft wird
- der Anschaffungspreis nicht in dem Masse fallen wird wie die KEV ab 1.1.2013
- nachteilige Richtlinien für Solarstromanlagen eingeführt werden

Wir werden alles daran setzen, um auch Ihre Solarstromanlage ab Bestellung innert sechs Monaten zu installieren und die ordnungsgemässe Anmeldung an die swissgrid ag vorzunehmen und sind überzeugt, dass sich die Anschaffung einer Solarstromanlage ökologisch wie auch wirtschaftlich für Sie lohnen und Ihnen viel Freude bereiten wird.