

Energiepaket L – Einfach Strom!

max. **19** Cent/kWh
Strombedarf
ca. 3.000 kWh/Jahr



max. **18** Cent/kWh
Strombedarf
ca. 5.000 kWh/Jahr



max. **17** Cent/kWh
Strombedarf
ca. 8.000 kWh/Jahr



max. **16** Cent/kWh
Strombedarf
ca. 10.000 kWh/Jahr



**EINFACH.
GÜNSTIG.
SICHER!**



¹ inkl. Unterkonstruktion,
Wechselrichter und Zubehör

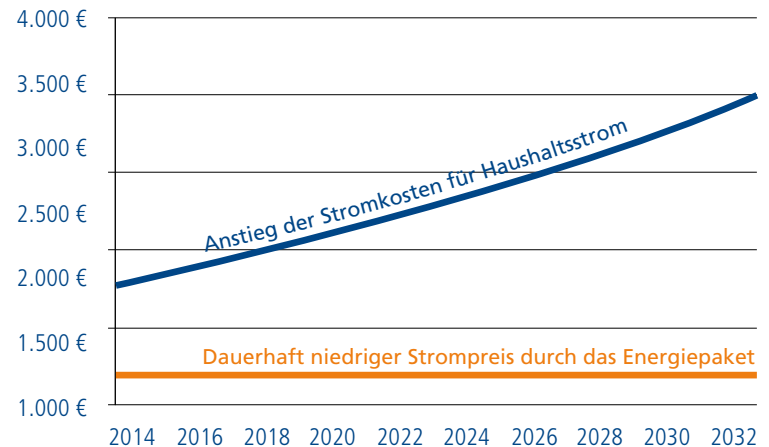
Energiepaket L – Einfach Strom!



- 8,6 kWp Spitzenleistung Ihrer Solaranlage.
- Für den Aufbau der Anlage wird eine geeignete Dachfläche von etwa 55 m² benötigt.
- Paket besteht aus 32 hochwertigen kristallinen Solarmodulen, einem Wechselrichter aus deutscher Herstellung und passender Unterkonstruktion.
- Mindestens 10 Jahre Produktgarantie und mindestens 20 Jahre Leistungsgarantie auf die Module.
- Circa 8.000 kWh Ertrag pro Jahr bei Südausrichtung Ihres Daches in sonenschwachen Regionen. Je nach Standort sind deutlich höhere Erträge möglich.
- Senken Sie Ihren **Strompreis auf maximal 17 Cent pro kWh** bei Berücksichtigung von Anlagenpreis, Wartungs- und Servicekosten, Versicherung sowie Finanzierung.
- Erzeugen Sie Ihren klimafreundlichen Strom selbst und nutzen Sie ihn einfach und sicher.
- Stromspeicher für Ihren Nachtbedarf optional.

Stromkostenentwicklung

Entwicklung der Stromkosten bei einem Jahresverbrauch von 8.000 kWh im Jahr, einem aktuellen Strompreis/Kilowattstunde von 27 Cent pro kWh und einem jährlichen Anstieg von 3%. Es entstehen über 20 Jahre Gesamtkosten von € 52.236,-



Ihr Kontakt



SunEnergy Europe GmbH

Fuhlentwiete 10 | 20355 Hamburg

Telefon +49 (0) 40.520 143-231

Telefax +49 (0) 40.520 143-200

pamela.winter@sunenergy.eu

Ihre Ansprechpartnerin:
Pamela Winter

