

### Musterberechnungen\* - Paket XL

**Anlage:** 12,46 kWp – 28 Module à 445 W **Jahresverbrauch:** 8.000 kWh **Strompreis:** 0,35 €/kWh  
**Einspeisevergütung** (Anteil bis 10 kW): 0,0786 €/kWh **Einspeisevergütung** (Anteil bis 40 kW):  
 0,068 €/kWh **PV-Ertrag:** ca. 12.460 kWh/Jahr **Eigenverbrauch:** 72 %

\*Alle Werte sind Beispielrechnungen. Die tatsächliche Ersparnis hängt von Ihrem individuellen Stromverbrauch, der Dachausrichtung, dem Standort und Ihren aktuellen Energiepreisen ab.

#### PV-Anlage zur Miete

	Ohne PV	Mit PV + Speicher
<b>Strom, den Sie vom Versorger kaufen müssen (jährlich)</b>	8.000 kWh	2.240 kWh
<b>Jährliche Stromkosten</b>	2.800,00 €	784,00 €
<b>Monatliche Mietrate/Jahr</b>	-	148,50 €/1.782,00 €
<b>Jährliche Einspeisevergütung</b>	-	512,60 €
<b>Jährliche Gesamtkosten</b>	2.800,00 €	2.053,40 €
<b>Jährliche Ersparnis</b>	-	<b>746,60 €</b>

#### PV-Anlage zum Kauf (ohne Ersatzinvestition)

	Ohne PV	Mit PV + Speicher
<b>Kaufpreis</b>	-	19.900,00 €
<b>Strom, den Sie vom Versorger kaufen müssen (jährlich)</b>	8.000 kWh	2.240 kWh
<b>Jährliche Stromkosten</b>	2.800,00 €	784,00 €
<b>Jährliche Einspeisevergütung</b>	-	512,60 €
<b>Jährliche Gesamtkosten</b>	2.800,00 €	271,40 €
<b>Jährliche Ersparnis</b>		<b>2.528,60€</b>
<b>Amortisation</b>		7,87 Jahre