

# IHRE ENERGIEKOSTEN IM GRIFF – MIT EINER PHOTOVOLTAIKANLAGE FÜR GEWERBE



0261 9 88 88 62

**Senken Sie Ihre Stromkosten drastisch, sichern Sie sich steuerliche Vorteile und stärken Sie Ihr Unternehmensimage – mit einer Investition, die sich schon nach 4–5 Jahren amortisiert.**

## Ihre Vorteile auf einen Blick:

- Bis zu 70 % niedrigere Stromkosten durch hohen Eigenverbrauch
- Planbare Energiekosten – unabhängig von steigenden Strompreisen
- Schnelle Amortisation: in nur 4–5 Jahren rechnet sich Ihre Anlage
- Attraktive Steuervorteile durch Abschreibungen und Investitionsabzugsbetrag
- EEG-Befreiung – Eigenverbrauch bleibt umlagefrei
- Image-Boost: Nachhaltigkeit, CO<sub>2</sub>-Reduktion und Attraktivität für Fachkräfte



## Rechnen Sie mit handfesten Einsparungen

Eine PV-Anlage auf Ihrem Betriebsdach ist keine Ausgabe, sondern eine Investition.



Jeder selbst produzierte kWh kostet Sie nur einen Bruchteil dessen, was Sie an den Versorger zahlen.

Durch den hohen Eigenverbrauch in Gewerbebetrieben amortisiert sich die Anlage besonders schnell.

Ab Jahr 5 erwirtschaftet Ihre Anlage dauerhaft Gewinne – bei einer Lebensdauer von über 20 Jahren.

## Lassen Sie uns gemeinsam rechnen!

Wir zeigen Ihnen exakt auf, wie hoch Ihr Sparvorteil ist.  
Vereinbaren Sie jetzt Ihren persönlichen Termin.

Ihr persönlicher Ansprechpartner:  
Frank Balschweit, Vertrieb

0261 9 88 88 62



[www.koblenz-solar.de](http://www.koblenz-solar.de)

Gutachter für Photovoltaik-  
Anlagen (TÜV)



## PHOTOVOLTAIK – DIE BESTE INVESTITION IN IHRE ZUKUNFT

 0261 9 88 88 62

### Finanzielle Sicherheit & Planbarkeit

- Energie zum Festpreis: Ihr eigener Solarstrom kostet über Jahrzehnte gleich viel – unabhängig von Marktpreisen.
- Steuervorteile nutzen: Abschreibungsmöglichkeiten und Sonderabschreibungen senken Ihre Steuerlast.
- EEG-Umlagebefreiung: Mehr Ersparnis, mehr Gewinn.

### Nachhaltigkeit zahlt sich aus

- CO<sub>2</sub>-Reduktion: Stärken Sie Ihr Engagement für Klima und Umwelt.
- Starkes Signal: Positionieren Sie Ihr Unternehmen als innovativ und zukunftsorientiert.
- Mitarbeiterbindung: Nachhaltige Arbeitgeber sind attraktiver für qualifizierte Fachkräfte.

### Maximale Wirtschaftlichkeit

- Gewerbebetriebe mit hohem Tagesstrombedarf profitieren besonders.
- Mit Stromspeichern können Sie Lastspitzen ausgleichen und den Eigenverbrauch noch weiter erhöhen.

### Jetzt informieren & rechnen lassen!

Fordern Sie Ihre unverbindliche  
Wirtschaftlichkeitsberechnung an und sehen Sie  
schwarz auf weiß, wie viel Ihr Unternehmen sparen kann.

Ihr persönlicher Ansprechpartner:  
Frank Balschweit, Vertrieb

 0261 9 88 88 62



[www.koblenz-solar.de](http://www.koblenz-solar.de)

Gutachter für Photovoltaik-  
Anlagen (TÜV)



## Beispielrechnungen PV-Anlagen

Verbrauchsprofil Gewerbe

Werktags 08:00-18:00 Uhr

Ausgangslage: Strompreis 32ct/kWh, Strompreissteigerung 3%/Jahr



	<b>Verbrauch kWh/Jahr</b> 30.000	<b>Verbrauch kWh/Jahr</b> <b>15.000</b>
	Anlagengröße: 30 kWp Speicher: 20 kWh	<b>Anlagengröße: 18 kWp</b> <b>Speicher: 10 kWh</b>
	Invest ca.33500 EUR	<b>Invest</b> <b>ca. 21500 EUR</b>
	Armortisation ohne Abschreibung ca. 5 Jahre	<b>Armortisation ohne Abschreibung</b> <b>ca. 5 Jahre</b>
	Stromkosten ohne PV ca. 9500/ Jahr	<b>Stromkosten ohne PV</b> <b>ca. 4900/ Jahr</b>
	Stromkosten mit PV ca. 4600/ Jahr	<b>Stromkosten mit PV</b> <b>ca. 2000/ Jahr</b>
	Ersparnis in 20 Jahren (Strompreissteigerung 3%/Jahr eingerechnet)  <b>ca. 133.000 EUR</b>	<b>Ersparnis in 20 Jahren</b> (Strompreissteigerung 3%/Jahr eingerechnet)  <b>ca. 70.000 EUR</b>

