

Erfahrung zahlt sich aus!

VIVA Solar steht für:

- Qualität
- Kompetente Beratung
- Hervorragendes Preis-/Leistungsverhältnis
- Rundum-Service aus einer Hand
- Perfekte Abstimmung
- Erfahrung und Innovationskraft

Besuchen Sie uns in unserem preisgekrönten Firmensitz im Gewerbegebiet von Andernach. Wir zeigen Ihnen, wie Sie den höchsten Nutzen aus der Sonne ziehen.



60.000 m² zur Entwicklung optimaler Anlagenbedingungen. Unser Testgelände in Koblenz-Gondorf.



Interessiert?

Sprechen Sie uns an.

Gerne unterbreiten wir Ihnen in einem persönlichen unverbindlichen Gespräch ein individuelles Angebot für Ihren Gewerbebetrieb. Damit auch Sie für Ihre Firma das Bestmögliche aus den bestehenden Dachflächen herausholen können.



Dipl.-Ing. Thomas Zmelty
Geschäftsführer

Tel.: 02632 9663-0
zmelty@vivasolar.de



Dipl.-Ing. Christian Stinner
Geschäftsführer

Tel.: 02632 9663-0
stinner@vivasolar.de

TÜV Rheinland geprüfte
Qualifikation als Sachverständiger
für Photovoltaikanlagen

VIVA SOLAR
Energietechnik GmbH

Otto-Wolff-Str. 12
56626 Andernach

Tel.: 02632 9663-0
Fax: 02632 9663-2
info@vivasolar.de

VIVAsolar.de



VIVA SOLAR
Energietechnik GmbH



Solarstrom für Ihr Unternehmen.

Lohnt sich über kurz.
Und lang.

Unsere Lösungen:
**Sauber.
Attraktiv.
Sicher.**

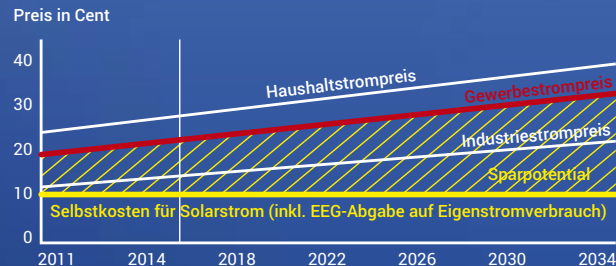
Seit über 20 Jahren für Sie da.

VIVAsolar.de

Fixkosten einfach senken.

Mit Photovoltaik.

Mit der Investition in eine Solaranlage nehmen Sie die Stromversorgung Ihres Gewerbebetriebes selbst in die Hand. Das bedeutet, dass Sie sich im Kontext von Netzausbau und Energiewende langfristig unabhängiger von Preiserhöhungen machen. Denn mit der eigenen Photovoltaik-Anlage produzieren Sie Ihren Strom zum Festpreis – ohne nachträgliche Preissteigerungen. Damit können Sie die Betriebskosten Ihres Gewerbebetriebes langfristig absichern.



Die Grafik zeigt die Entwicklung der Gewerbestrompreise (netto) im Vergleich zu den Selbstkosten für Solarstrom, die über die Jahre konstant bleiben.

Quelle: Leipziger Institut für Energie, Fronius

VIVA Solar steht Ihnen bei jedem Schritt auf dem Weg zur eigenen Photovoltaik-Anlage zur Seite: Von der Planung über die fachgerechte Inbetriebnahme bis hin zum zuverlässigen Service profitieren Sie von unserem ausgezeichneten Know-how.



Sonnige Aussichten.

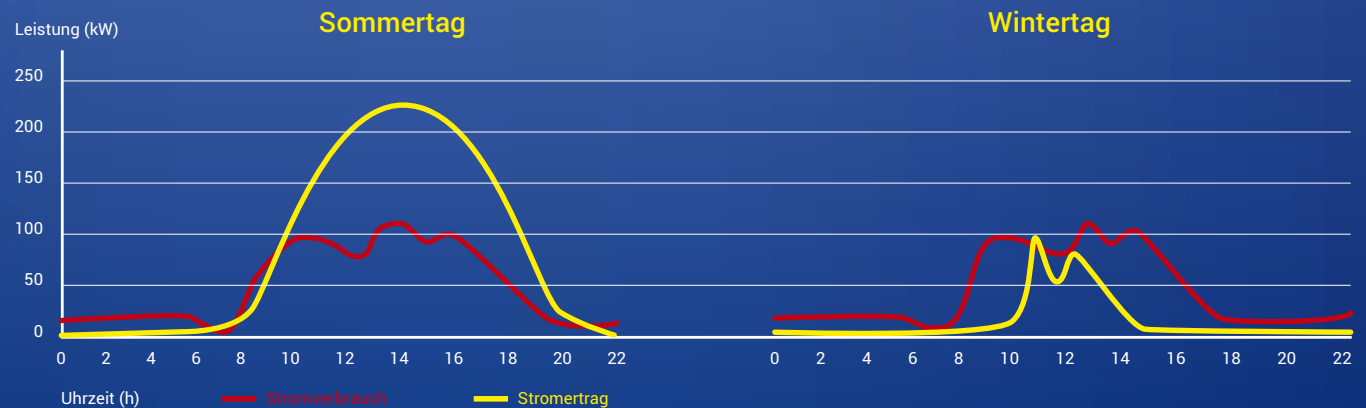
So funktioniert Eigenverbrauch.

Der Eigenstromverbrauch funktioniert ganz einfach: Sie verbrauchen so viel Strom wie möglich selbst. Den Stromüberschuss an sonnenstarken Tagen können Sie ins Stromnetz einspeisen und über die EEG-Vergütung abrechnen – so wird jede kWh lukrativ genutzt.

Reales Beispiel:

Photovoltaik-Anlage für ein Autohaus mit Lackierbetrieb
Gebäudefläche: 5.000 m²
Jahresstromverbrauch: 432.000 kWh

Lastprofil und Solarstrom Ertrag eines exemplarischen Werktags:



Installierte Photovoltaik-Leistung: 300 kWp (ca. 2.000 m² Modulfläche)

Selbstversorgungsanteil: 36,41 % des Stromverbrauchs werden durch den selbsterzeugten Strom abgedeckt.

Auch im Winter produziert die Photovoltaik-Anlage noch genügend Strom, um einen hohen Selbstversorgungsanteil zu gewährleisten.*

* Quelle: Fronius

Mit Solarstrom mehr erreichen.

Ihre Vorteile.

- **Stromkosten senken** durch Eigenverbrauch mit optimaler Planung
- **Unabhängigkeit** von Energieversorgungsunternehmen und Strompreisentwicklung
- **Planungssicherheit** durch langfristig stabile und niedrige Energiekosten
- **Staatlich gewährleistete Vergütung** für eingespeisten Solarstrom
- **Nachhaltiges Handeln** unterstützt einen positiven Firmenauftritt