

Solarstrom selbst verbrauchen

für Mittelstand und Industrie



Ein Stück Unabhängigkeit

Die Eigennutzung **von Solarstrom** macht unabhängiger vom Energieversorger und kann die Wirtschaftlichkeit einer Photovoltaik-Anlage deutlich steigern.

In Anbetracht der Kostenentwicklung für Energie, ganz besonders vor dem Hintergrund der überproportionalen Steigerung während des letzten Jahrzehnts, nimmt ein vorausschauendes Energiemanagement in Unternehmen immer mehr an Bedeutung zu. Hinzu kommt ab 2013 das europäische Emissionshandelssystem, dessen Kosten für CO₂ auf den Endverbraucher umgelegt werden. Der Nutzen der Eigenverbrauchsvergütung liegt neben der gesteigerten Rendite vor allem aber in der langfristigen Kalkulierbarkeit der Energiekosten.

Nutzen Sie unsere Erfahrung aus mehr als 1.000 Photovoltaik-Anlagen.



Photovoltaik
auf Flachdächern und Schrägdächern

Flexibilität durch Eigenverbrauch

Der Zeitpunkt, ab wann Sie den selbst erzeugten Solarstrom verbrauchen, kann nach der Inbetriebnahme frei gewählt werden. Nicht selbst genutzter Solarstrom wird vollautomatisch profitabel vergütet. Bei Bedarf kann jederzeit wieder auf Volleinspeisung umgestellt werden.

Sowohl Errichtung als auch Betrieb einer Solarstromanlage sind voll vorsteuerabzugsfähig und steuerlich absetzbar.

(Details unter www.bundesfinanzministerium.de)

Förderung nutzen

Die 20 Jahre währende Förderung des Eigenverbrauchs gilt nur für Anlagen, die vor dem 01.01.2012 installiert werden.



Photovoltaik auf Flachdächern

Gerade Flachdächer mit geringeren statischen Lastreserven und der oftmals empfindlichen Dachhaut benötigen ein Befestigungssystem das auf diese Bedürfnisse zugeschnitten ist.

Von dieser Herausforderung ausgehend, entwickelten wir unser aerodynamisches **Flachdach-Montagesystem SLS** im Windkanal.

Es kommt völlig ohne Durchdringung der Dachhaut aus und ermöglicht eine Installation auch bei geringen Lastreserven des Daches. Statisch abgesichert.

Photovoltaik auf Schrägdächern

Für den Fall dass Ihr Gebäude über ein Schrägdach verfügt, bieten wir Ihnen selbstverständlich auch gerne die entsprechende technische Lösung an.

