

Referenzen



Bodan Großhandel für Naturkost Überlingen, 230 kW Leistung



Loes Fertigungstechnik Riethem-Weilheim, 100 kW Leistung



Okle GmbH Großhandelszentrale Singen, 224 kW Leistung



Randegger Ottilienquelle, 265 kW Leistung

Die solarcomplex AG

Die solarcomplex AG wurde im Jahr 2000 von 20 Menschen aus der Region als Bürgerunternehmen gegründet und versteht sich als regeneratives Stadtwerk.

Heute sind über 1.200 Privatpersonen und Unternehmen als Aktionäre beteiligt. Unser Ziel ist die regenerative Energieversorgung unserer Region bis 2030.

solarcomplex plant, baut und betreibt Anlagen zur Strom- und Wärmebereitstellung aus erneuerbaren Energien.

Wartung Ihrer bestehenden PV-Anlage.

Nur mit einer voll funktionstüchtigen und regelmäßig gewarteten PV-Anlage können Sie den optimalen Stromertrag erzielen.

Nach einer Studie des TÜV Rheinland wies jede dritte Anlage Defekte und Leistungsdefizite auf.

- Lassen Sie Ihre Anlage von unseren Wartungsprofis durchchecken
- Das Geld ist gut angelegt und wird über den höheren Ertrag Ihrer Anlage wieder eingespielt

Solarstrom vom eigenen Dach rechnet sich für Ihr Unternehmen



Wertstoffhof Singen mit Photovoltaik von solarcomplex

Entweder Sie investieren oder wir.

solarcomplex:
sonne ■ wind ■ wärme

solarcomplex AG, Ekkehardstraße 10, D-78224 Singen
Telefon 0049 (0) 77 31 82 74-0, Fax 0049 (0) 77 31 82 74-29
www.solarcomplex.de, box@solarcomplex.de

solarcomplex:
sonne ■ wind ■ wärme

Solarstrom ist günstiger als Strom aus dem Netz

Die Erzeugungskosten für Solarstrom sind in den vergangenen Jahren rapide gesunken und liegen inzwischen deutlich unter den Kosten für Strom aus der Steckdose.

Deshalb macht es gerade für Unternehmen Sinn, den auf ihrem Dach erzeugten Solarstrom selbst zu nutzen und damit den teureren Strombezug aus dem Netz zu reduzieren. Denn Sie benötigen den Strom dann, wenn die Sonne ihn liefert – tagsüber.

Die Differenz zwischen Erzeugungskosten der PV-Anlage und Ihren Kosten für den Strom-Einkauf ist Ihr Gewinn. Bei absehbar steigenden Strompreisen wird der wirtschaftliche Vorteil im Laufe der Zeit immer größer.

Da die Strompreise für Gewerbebetriebe oft weit über 12 ct / kWh liegen, ist der Eigenverbrauch deutlich attraktiver als die Einspeisung.

Die Voraussetzungen für unser interessantes Angebot

- Sie besitzen ein Dach mit mindestens 300 m² Fläche?
- Sie haben einen Stromverbrauch von mindestens 20.000 kWh / Jahr?
- Sie zahlen schon jetzt einen Strompreis von über 12 ct / kWh netto?
- Sie möchten möglichst unabhängig von zukünftigen Strompreiserhöhungen werden?
- Sie möchten ihren Beitrag zum Klimaschutz leisten und dabei noch ordentlich Geld sparen?



Hier hat der Inhaber selbst investiert:
Die Obsthalle in Bodman mit 360 kW seit 2018 am Netz.

Entweder: Sie investieren und erzeugen Ihren Strom selbst.

Wir errichten für Sie ein "schlüsselfertiges" Solarkraftwerk auf Ihrem eigenen Dach. Diese Anlage liefert sauberen Strom - mindestens 20 Jahre lang.

- Wir organisieren den Bau, die Inbetriebnahme und die technische Verwaltung Ihres Solarkraftwerks.
- Wir verfügen über mehr als 15-jähriges Know-How: Inbetriebnahme von über 1.000 Solaranlagen in allen Größenordnungen.

Wartungspaket optional:

- Versicherung, Fernüberwachung und sämtliche (!) Reparaturen inklusive Wechselrichter-Ersatz sind in der Pauschale auf 20 Jahre enthalten.
- Unsere Techniker überwachen kontinuierlich Ihre Anlage und beheben auftretende Fehler.
- Sollte Ihre PV-Anlage weniger Strom produzieren, als den vertraglich festgelegten Mindestertrag, bekommen Sie von uns die Differenz erstattet => Verminderung des Risikos.



Hier hat solarcomplex investiert und liefert den Solarstrom direkt:
Wertstoffhof Singen, 100 kW Leistung.

Oder: wir investieren in eine Solaranlage auf ihrem Dach und verkaufen Ihnen den Strom zu günstigen Konditionen.

- Sie haben keine Investitionskosten.
- Sie erhalten den Strom günstiger als bei Ihrem aktuellen Tarif.
- Sie leisten einen Beitrag zur Energiewende.

Interesse? Rufen Sie uns an.

Wir beraten Sie gerne und unterbreiten Ihnen ein unverbindliches Angebot mit einer

Wirtschaftlichkeitsberechnung:

solarcomplex AG, Peter Unger, Telefon 07731 8274-0,
unger@solarcomplex.de