

Gewerbe & Privat



**SOLAR CHAMPIONS**<sup>TM</sup>

*Unabhängig bedeutet frei zu sein!*

[solar-champs.com](http://solar-champs.com)

MIETEN

KAUFEN

Qualifizierte

**INFORMATIONEN**

zur Photovoltaik

Diese Broschüre enthält **fachmännische Informationen** und unterstützt Sie mit **innovativen Ideen** bei der Planung Ihrer Solar Anlage und Ladeinfrastruktur.





# Wir haben uns für den Kauf einer Solar Anlage entschieden!



*Unser PPA Partner vergütet uns durch den garantierten Rückkauf die kWh mit 11,2 Cent, wodurch unsere Solar Anlage sich schon nach kurzer Zeit amortisieren wird.*

## Kauf, Miete oder Finanzierung?

Das sollte in Ruhe überlegt werden.

### Das Wichtigste in Kürze

- Eine gemietete Photovoltaikanlage unterscheidet sich in der Nutzung normalerweise nicht von einer gekauften. Statt eines Kaufpreises fällt jedoch eine monatliche Miete über eine Laufzeit von etwa 20 Jahren an.
- Das Mieten einer Photovoltaikanlage ist finanziell gesehen oft weniger attraktiv als der Kauf, da es mit höheren Gesamtkosten verbunden ist.
- Bei einem PV-Mietvertrag sind Sie über einen langen Zeitraum gebunden. Prüfen Sie Angebote sorgfältig hinsichtlich der zugesicherten Leistungen und bedenken Sie mögliche Änderungen Ihrer Bedürfnisse während der Vertragslaufzeit.

Nicht selten führen Anbieter im Rahmen eines Angebots eine Beispielrechnung durch, deren Ergebnis eine hohe Wirtschaftlichkeit suggeriert. Es ist jedoch ratsam, die genauen Annahmen dieser Rechnungen zu prüfen. Im Kleingedruckten findet man oft den Hinweis, dass solche Rechnungen unverbindlich sind. Es ist fraglich, ob Sie am Ende tatsächlich so viel sparen werden, wie ursprünglich angegeben, und der Anbieter garantiert dies in der Regel nicht.



**SOLAR CHAMPIONS™**

*Unabhängig bedeutet frei zu sein!*

# Upgrade Kit



## LIVOLTEK

HYBRID Inverter: Hyper -3680(A), 3680W

LFP Battery: 51.2V, 100Ah, 5kwh

**5.498,- €\***

Rüsten Sie Ihre bereits bestehende PV Solar Anlage einfach mit einem modernen Hybrid Wechselrichter mit integriertem Stromspeicher nach!

Für mehr Informationen rufen Sie uns bitte an:

**+49 (0) 2202 - 9261 705**

\*Alle Preise inkl. gesetzlicher USt., Montage- und Installationskosten nicht inbegriffen

# Plug & Play

## AllinOne Photovoltaik Solar 5kWh Fertigbausatz

Rundum Sorglos Paket

- 12 Solar Module,
- Hybrid Wechselrichter,
- Stromspeicher und Wallbox

**12.998,- €**

Schlüsselfertige Universal Lösung für Haus & Hof,  
Dach, Carport, Garage u. v. m. **Plug & Play!**







## Gewerbe & Industrie

Wir bauen Ihren Solar Carport Standort mit modernster Photovoltaik und eichrechtskonformer Ladetechnik. Die Bindung zu Mitarbeitern, Kunden und Mietern wird gestärkt, das GEIG Gesetz erfüllt.

### Mehrwert für Kunden und Mitarbeiter

Wenn Ihre vorhandenen Dachflächen die baulichen Voraussetzungen für die Installation einer Photovoltaikanlage nicht erfüllen oder eine bestehende Anlage bereits installiert ist, bietet ein eCarport oder Solar Carport, eine willkommene Alternative oder dient als zusätzliche Fläche für Photovoltaik. Nutzen Sie dazu einfach Ihre eigenen Firmenparkplätze. Mit einem Solar Carport sind sie nicht nur für die nachhaltige Energiegewinnung nutzbar, sondern schaffen auch einen Mehrwert für Ihre Mitarbeiter und Kunden. Zum einen sind die Fahrzeuge durch die Überdachung vor Witterungseinflüssen geschützt, zum anderen kann die Energie aus den Solarmodulen mit Ladeinfrastruktur kombiniert werden.

### GEIG Gesetz & Co.

Mit Blick auf die Gesetzgebung (Stichworte: GEIG, Klimaschutz) ist zu beobachten, dass immer mehr Bundesländer die Installation von Photovoltaik auf Neubauten vorschreiben und zudem Ladeinfrastruktur ebenfalls für Bestandsbauten angesichts des zu erwartenden Hochlaufs der E-Mobilität gebaut werden muss. Beispielsweise ist jeder, der in Baden-Württemberg ein neues Nichtwohngebäude oder einen neuen Parkplatz mit mehr als 75 Stellplätzen beantragt, verpflichtet, darauf eine Photovoltaikanlage zu installieren.

### Business Case Solar Carport 50 Stellplätze

Beispielrechnung Investition		Parameter
Anzahl Stellplätze	50	
Anlagenleistung in kWp	200	Stromerzeugung (950 kWh pro Jahr und kWp)
Stromerzeugung pro Jahr in kWh je kWp	950	Einspeisevergütung PPA 12 Cent
Gesamte jahresleistung in kWh	190.000	Degradation 0,25%
Aktuelle Stromkosten des Kunden in Euro	0,3	Jährliche Betriebskosten 5.250 Euro
Solarstrom Eigenbedarf %	70	
Dauer Amortisation Jahre	7,1	
Rendite % p. a.	9,2	

Infos unter: **+49 2202 - 9261 705**



# SOLAR Carportlösungen für Gewerbe & Industrie

## Alles aus einer Hand

- Standortanalyse
- Erschließung
- Fertigstellung
- Bedarfsgerechter Auf- und Ausbau einer Ladeinfrastruktur
- Vergütungsmodelle via PPA durch unsere Partner
- Wartung & Services



### Planung

Standortanalyse,  
Baurechtliche Prüfung,  
Netzanschlussprüfung,  
Zeit- und Kapitalbedarfsplan,  
Ertragsvorschau



### Montage

Carport Konstruktion,  
Photovoltaik Systeme,  
Ladeinfrastruktur,  
Speicher,  
Netzanschluss



### Inbetriebnahme

Eintragungen,  
Meldebescheinigungen,  
Wartungsverträge,  
Konfiguration,  
Testlauf



# Jede klimafreundliche Entscheidung zählt!



Unsere Zukunft hängt von jeder einzelnen klimafreundlichen Entscheidung ab, die wir treffen. Sei es bei der Wahl unserer Energieversorgung, bei unseren Transportmöglichkeiten oder bei der Art, wie wir unsere Gebäude nutzen.



Unser Angebot umfasst hocheffiziente Photovoltaik Anlagen für Privat- und Geschäftskunden, modernen Speicherlösungen, Solar Carport Anlagen und Ladeinfrastruktur Lösungen.



Die Solar Champions unterstützen Sie dabei, die richtigen Entscheidungen zu treffen, um so aktiv zur Energiewende beizutragen. Wir haben uns zum Ziel gesetzt die Herausforderung der Energiewende zu meistern.

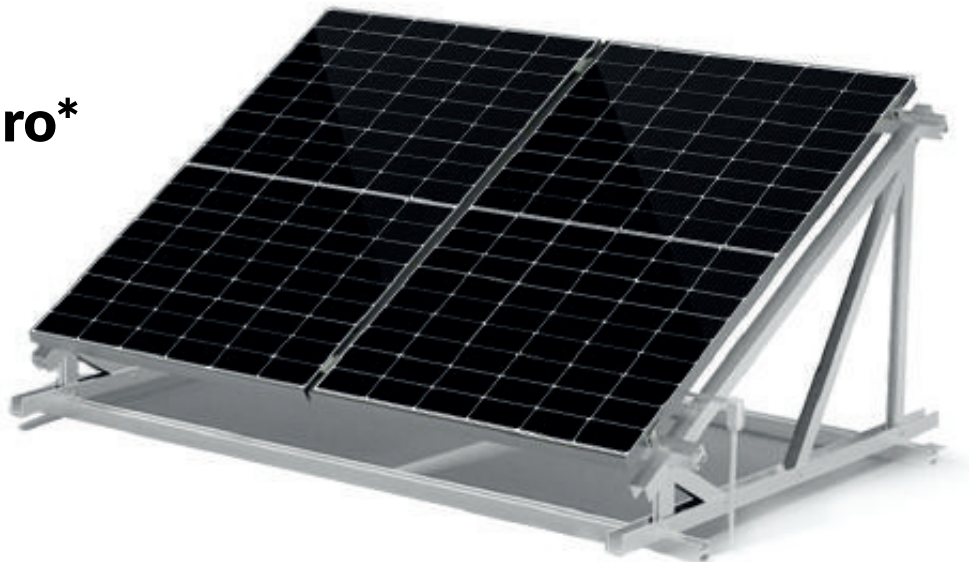


Wir planen und realisieren dank unserer langjährigen Expertise schnell, effizient und zuverlässig. Durch die Kombination aus Erfahrung, moderner Technologie und qualifizierten Partnern, sind wir in der Lage, individuelle und nachhaltige Lösungen für nahezu jeden Bedarf anzubieten.

## Photovoltaik für Jedermann

### Hocheffiziente Balkonkraftwerke VDE konform mit Wieland Stecker

ab 498,- Euro\*



\*Alle Preise inkl. gesetzlicher USt., Montage- und Installationskosten nicht inbegriffen

### Kostenreduktion

Mit einer Solaranlage können Sie den Strombedarf Ihres Haushalts selbst erzeugen und somit bis zu 70% der Stromkosten einsparen.

### Wertsteigerung

Erhöhen Sie den Wert Ihres Eigenheims durch Solaranlagen und profitieren Sie von einer verbesserten Energieeffizienz.

### Unabhängigkeit

Sie sind nicht mehr von den Preisschwankungen am Strommarkt abhängig und haben die Kontrolle über Ihre Energieversorgung.

### Umweltfreundlichkeit

Die Nutzung von Solarenergie trägt dazu bei, den Ausstoß von Treibhausgasen zu verringern und somit zum Klimaschutz beizutragen.



## Ihr Vorhaben, unsere DNA

Erzeugen Sie günstigen und nachhaltigen Strom für Ihr Zuhause mit unserem Komplettpaket für Solaranlagen, inklusive oder ohne Stromspeicher. Die Solar Champions erarbeiten eine maßgeschneiderte Lösung für Ihre Photovoltaik-Anlage. Von der Beratung und Planung bis hin zur Installation und Inbetriebnahme sind wir der zuverlässige Partner. Wir verwenden nur moderne Technologie und langlebige Premium-Komponenten von führenden Herstellern. Profitieren Sie von unserer Erfahrung und unserem Know-how und produzieren Sie Ihren Strom nachhaltig und unabhängig.



Service-Telefon:  
**+49 2202 - 9261 705**

## AKTION: Unser Nachbar & Wir

Bei Sammelbestellungen erhalten Sie Sonderkonditionen.

Senden Sie uns einfach Ihre Anfrage.

[info@solar-champions.com](mailto:info@solar-champions.com)



**SOLAR CHAMPIONS**

*Unabhängig bedeutet frei zu sein!*

[solar-champs.com](http://solar-champs.com)

## Partner & Verbände







Wir unterstützen Sie,  
**fachmännisch und qualifiziert**  
auf dem Weg in die Unabhängigkeit!

Erreichen Sie ein hohes Maß an Unabhängigkeit zu Ihrem Stormversorger. Mit einer hochwertigen Premium Solar Anlage, ausreichend dimensioniertem Speicher und einem innovativen PPA Partnerkonzept sind Sie vor zukünftigen Strommarktschwankungen geschützt.

**Lieferung  
und  
Montage**  
innerhalb von  
**4 bis 6 Wochen** nach  
Auftragserteilung.



**SOLAR CHAMPIONS**

*Unabhängig bedeutet frei zu sein!*

Service-Telefon:

**+49 2202 - 9261 705**

Bergstr. 24a • 51465 Bergisch Gladbach

info@solar-champions.com

solar-champs.com