



# Auslegung einer netzunabhängigen Solarstromanlage

## Allgemeine Daten

Name \_\_\_\_\_

Straße \_\_\_\_\_

PLZ/Ort \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

Email \_\_\_\_\_

Adresse / Montageort \_\_\_\_\_

## Anlagenausführung

Zur Verfügung stehende Fläche für die Module \_\_\_\_\_ m<sup>2</sup>

Modulausrichtung (empfohlen 0° Süd) \_\_\_\_\_ °

Modulneigung (empfohlen 45 - 50° in Mitteleuropa) \_\_\_\_\_ °

Montageart:     Aufdach         Flachdach         Freiland         Sonstige \_\_\_\_\_

## Anlagenbetrieb

Ganzjährig:     ja         nein

Wenn nein, bitte Betriebsmonate angeben:

Jan     Feb     Mär     Apr     Mai     Jun     Jul     Aug     Sep     Okt     Nov     Dez

Betriebstage pro Woche \_\_\_\_\_

Gewünschte Reservetage bei Schlechtwetter \_\_\_\_\_

## Verbraucher

Elektrogeräte	Anzahl	Spannung [V]	Leistung [W]	Tägliche Betriebsdauer [h]	Anmerkungen

## Sonstiges

Welche Versorgungssicherheit wünschen Sie?     hoch     mittel     niedrig

Ist ein Motor- oder Windgenerator vorhanden?     ja     nein

Geplanter Kostenrahmen: \_\_\_\_\_ EUR



Bei ganzjährig genutzten, netzunabhängigen 230V-Systemen empfiehlt sich der Einsatz einer AC-gekoppelten Anlage. Bitte fordern Sie dafür die Planungsliste „AC-Kopplung“ an.

