

Datenerfassung für eine Gratis-Offerte zur Projektierung photovoltaischer (PV) Stromversorgungen für Inselanlagen (nicht am Netz angeschlossene Ferienhäuser/Alphütten etc.)

Vorname:..... **Familiennamen:**.....

Strasse:..... **PLZ/Ort:**.....

Telefon:..... **E Mail:**.....

Objektstandort (PLZ)..... **ca. Höhe in Meter über Meer**.....

Bewohnt: Wochenende wochenweise täglich

Sommer Frühling/Herbst Winter

Totale Wohndauer in Tagen während der angekreuzten Zeit:.....

| Stromverbraucher | Leistung | Benutzungszeit tägl. | Energieverbrauch |
|----------------------------|-----------------|-----------------------------|-------------------------|
| Lampe(n) | W..... | h..... | Wh..... |
| Lampe(n) | W..... | h..... | Wh..... |
| TV | W..... | h..... | Wh..... |
| Radio | W..... | h..... | Wh..... |
| Internet/Computer | W..... | h..... | Wh..... |
| Kühlschrank Liter/Typ | W..... | h..... | Wh..... |
| Pumpe(n) | W..... | h..... | Wh..... |
| Heizung | W..... | h..... | Wh..... |
| Sonstiges | W..... | h..... | Wh..... |
| Täglicher Energieverbrauch | W..... | h..... | Wh..... |

Dimensionierungsgrundlagen für die Anlage (nicht ausfüllen)

Dachausrichtung: W; SW; S; SO mittlere Einstrahlungsintensität:.....

Dachneigung in Grad: Akku-Erholzeit:

Dachabmessung L x B (m)

Komponenten: (nicht ausfüllen)

| | | | |
|-----------------------------------|------------|---------------------|-------------------|
| Solarmodule | à CHF..... | CHF..... | = CHF..... |
| Konstruktionselemente und Montage | à CHF..... | CHF..... | = CHF..... |
| Laderegler | à CHF..... | CHF..... | = CHF..... |
| Wechselrichter | à CHF..... | CHF..... | = CHF..... |
| Solar-Akkus | à CHF..... | CHF..... | = CHF..... |
| Batterieklemmen mit Sicherung | à CHF..... | CHF..... | = CHF..... |
| Sonstiges | à CHF..... | CHF..... | = CHF..... |
| | | Total Brutto | = CHF..... |