

**Adresse Kunde:**

---

---

---

---

**Rufnummer:**

---

**E-Mail:**

---

**Anlagenstandort:**

---

---

PV-Gesamtleistung der Anlage (in kWp): \_\_\_\_\_ Inbetriebnahme-Datum: \_\_\_\_\_

Größe der zu bearbeitenden Fläche (in kWp): \_\_\_\_\_ Vergütung (in Cent): \_\_\_\_\_

Modul-Hersteller: \_\_\_\_\_ Modul-Typ: \_\_\_\_\_

Einzel-Leistung der Module: \_\_\_\_\_ (in Watt)

Dachbeschreibung:  Flachdach  Satteldach

Aufbau der Anlage:  aufgeständert mit Ständerwerk \_\_\_\_\_ Stück Module übereinander  
 auf Dachhaut mit Dachhalterung montiert

Verbau der Module:  hochkant montiert  liegend montiert

Verschmutzungsgrad: nicht sichtbar  sichtbar  stark sichtbar

Stromanschluss:  ja, vorhanden, und zwar ein Anschluss mit 230V  400V   
 nein, leider muss ein externes Strom-Aggregat eingeplant werden.

Wasseranschluss:  ja, vorhanden, und zwar ein Anschluss mit ½ Zoll  oder ¾ Zoll   
 ja, vorhanden max. 50 m zum Wasserhahn von der Baustelle:  
Ja  Nein   
 nein, leider muss eine externe Wasserversorgung eingeplant werden.

Fotos vorhanden (Dachfläche, Dachrinnenhöhe, Wege, Zufahrt, Beschaffenheit): Ja  Nein   
(Bitte mitsenden)

**Maße:**

- Fahrwegbreite: \_\_\_\_\_

- Dachrinnenhöhe schätzen o. messen mit Zollstock: \_\_\_\_\_

- Fristhöhe \_\_\_\_\_ (in m) Dachwinkel: \_\_\_\_\_ (°)

