

✓ CHECKLISTE LOHNT SICH EINE PV- ANLAGE FÜR MICH?

Dachausrichtung & Neigung prüfen – Ideal ist eine Südausrichtung mit 30-45° Neigung, aber auch Ost/West ist effizient.

Dachfläche berechnen – Mindestens 20 m² freie Fläche sind empfehlenswert.


Verschattung analysieren – Gibt es Bäume, Nachbargebäude oder Schornsteine, die Schatten werfen?

Stromverbrauch checken – Je höher der Eigenverbrauch, desto rentabler die Anlage.

Stromspeicher erwägen – Ein Speicher erhöht den Eigenverbrauch und macht unabhängiger.

Fördermittel & Steuervorteile nutzen – Gibt es regionale oder bundesweite Förderprogramme?

Netzanschluss & Einspeisevergütung klären – Wie viel wird für überschüssigen Strom gezahlt?

 **Extra-Tipp:** Planen Sie Ihre PV-Anlage so, dass sie künftige Erweiterungen (z. B. für E-Auto oder Wärmepumpe) mit einbezieht!