

Anlagenerfassungsblatt 2024

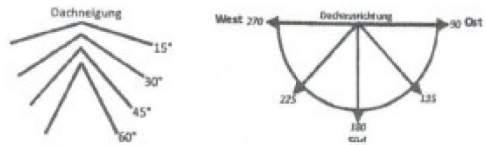
Datum: _____

Anlagenstandort:

Name: _____ Höhe über NN: _____
Straße: _____ Jahresverbrauch _____
PLZ / Ort : _____ Wärmepumpe _____
Telefon: _____ Elektroauto _____
Email: _____

Angaben zur Dachfläche:

1. Gebäude: _____ Dachneigung: _____ 2. Geb.: _____ Dachneigung: _____
Dachausrichtung: _____ Dachausrichtung: _____
 Ziegeldach Biberschwanz
 Trapezblech Dachsparren
 Sparren-/Pfettenabstand: _____



Angaben zum Photovoltaikmodul:

- Solarwatt Glas/Glas Panel vision GM3.0 365/370 Wp style (black)
- Solarwatt Glas/Glas Panel vision AM4.5 420 Wp style (black) AM 4.5 425 Wp pure Alu
- Solar-Fabrik Doppelglas Mono S3 Innovation N 375 Wp schwarz
- Solarwatt Glas/Folie Panel classic AM 2.5 (430Wp) black
- Alternativ _____

Wechselrichter:

- SolarEdge Technology Inline-Energiezähler _____

Speicher:

- SolarEdge Home Paket 5 kVA kombiniert mit SolarEdge Home-Batterie NV:
- SolarEdge Home Paket 8 kVA Speicher 4,6 kWh 9,2 kWh 13,8 kWh
- SolarEdge Home Paket 10 kVA Speicher 18,4 kWh 23,0 kWh
- SolarEdge Home Backup-Interface BI-EU3P
- Varta pulse neo 6 Varta element 6/S5 backup
- Varta element 12/S5 backup Varta element 18/S5 backup Varta Notstrombox

Wallbox:

- Wallbox intelligente Wallbox steuerbar