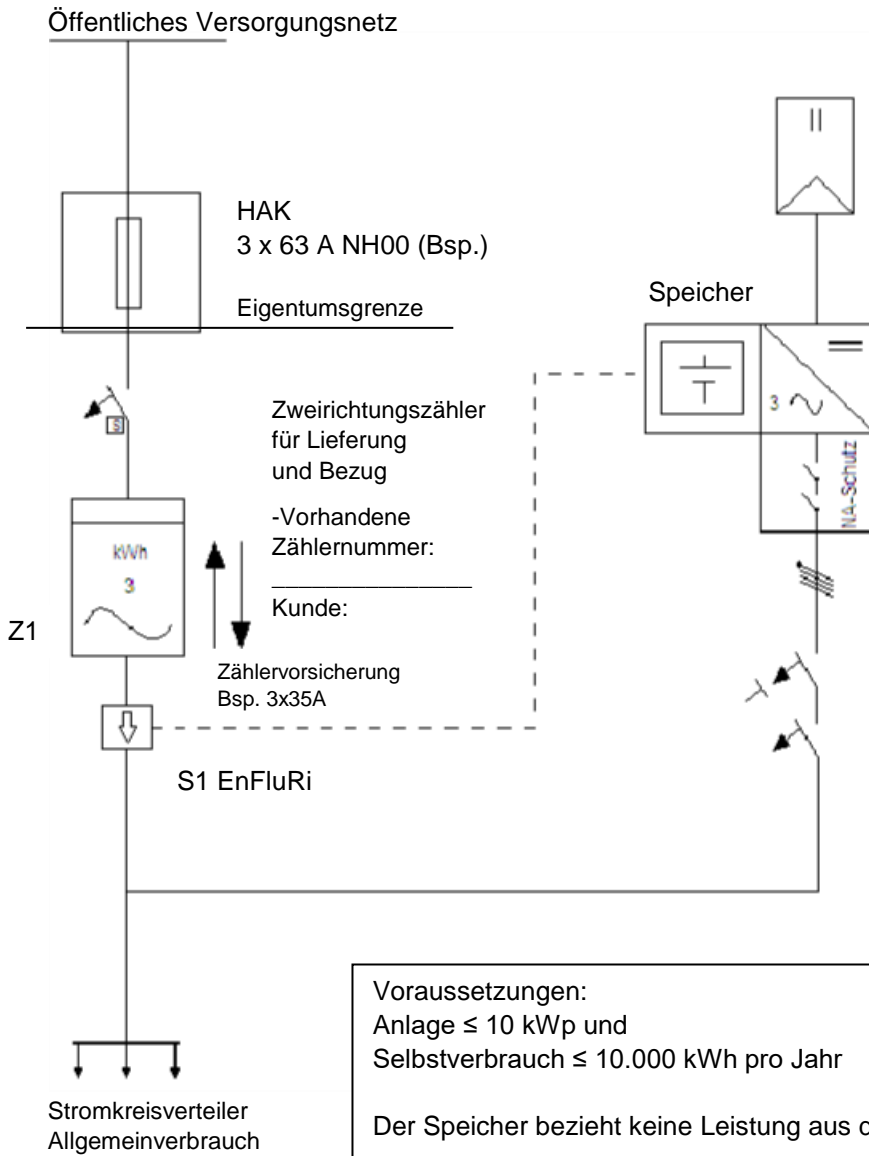


## Beispiel für Photovoltaik-Anlagen mit Speicher (DC-gekoppelt, im WR integriert)

Direktmessung mit Zweirichtungszähler bis 10 kWp  
Überschusseinspeisung mit integriertem NA-Schutz



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

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

Modulleistung: \_\_\_\_\_

Modulanzahl: \_\_\_\_\_

WR-Hersteller: \_\_\_\_\_

WR-Typ: \_\_\_\_\_

WR-AC-Nennleistung: \_\_\_\_\_

Speicher Hersteller: \_\_\_\_\_

Speicher Typ: \_\_\_\_\_

Speicher Leistung: \_\_\_\_\_

NA-Schutz im Wechselrichter integriert

- Kurzschlusschutz
- Überlastschutz
- Schutz gegen elektrischen Schlag

### Übersichtsschaltbild Photovoltaikanlage (Niederspannungs-Anschluss)

Betreiber: \_\_\_\_\_

Standort: \_\_\_\_\_

Elektroinstallateur:

Datum

Unterschrift Elektroinstallateur

Anlagenerrichter:

Datum

Unterschrift Anlagenerrichter