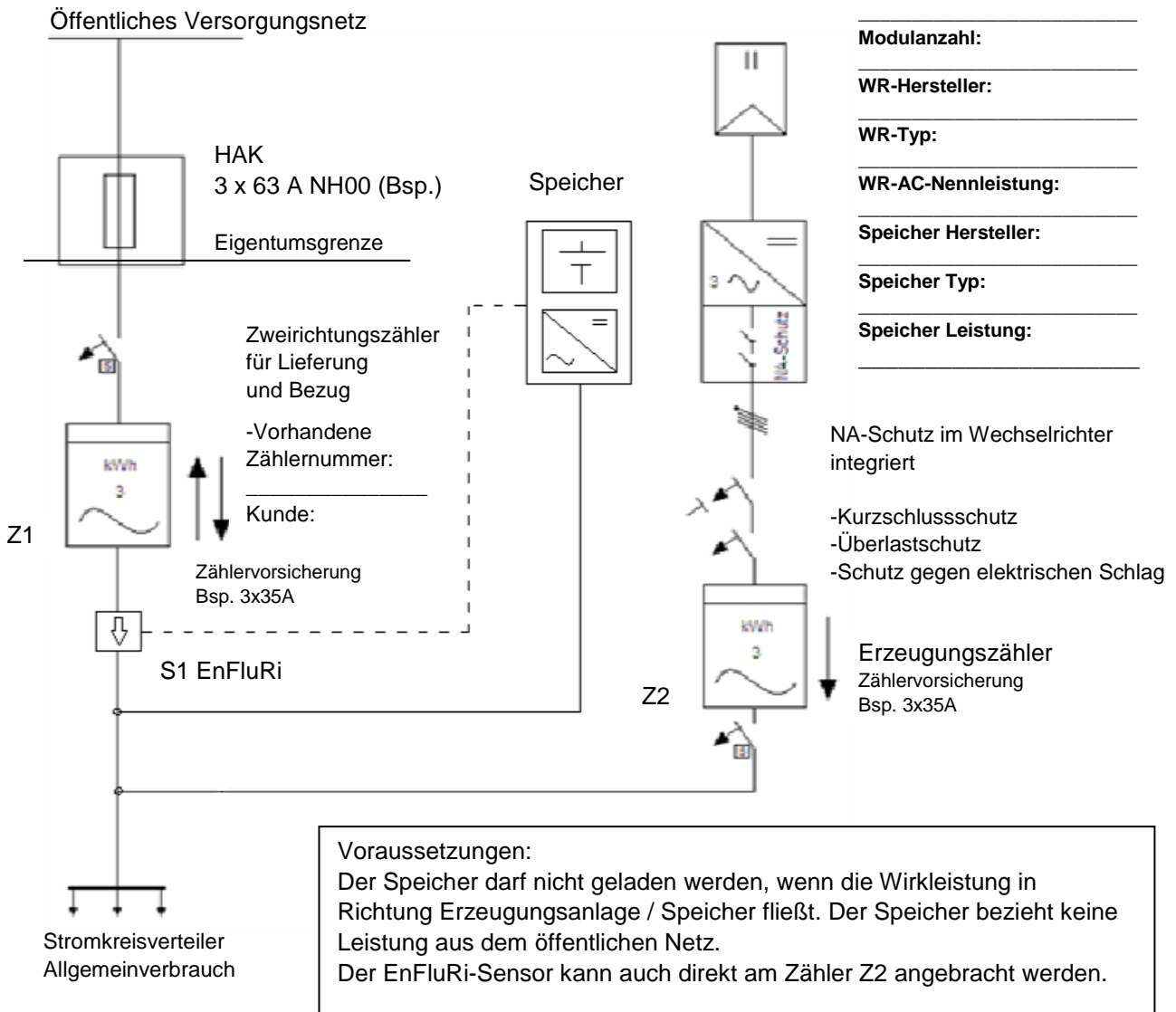


## Beispiel für Photovoltaik-Anlagen mit Speicher (AC-gekoppelt)

Direktmessung mit Zweirichtungszähler und Erzeugungszähler  
Überschusseinspeisung mit integriertem NA-Schutz



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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

### Übersichtsschaltbild Photovoltaikanlage (Niederspannungs-Anschluss)

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

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

Elektroinstallateur:

Datum

Unterschrift Elektroinstallateur

Anlagenerrichter:

Datum

Unterschrift Anlagenerrichter