

- VDE AR-N-4105:2011-08
- VDE AR-N-4105:2018-11
- VDE AR-N-4110:2018-11

} Bitte unbedingt ankreuzen, nach welcher VDE AR-N die Anlage in Betrieb genommen wird.

Anlagenbetreiber		Laufnummer	
		Anlagenstandort <input type="checkbox"/> identisch mit Adresse Anlagenbetreiber	
Name, Vorname bzw. Firmenname		Anlagenstandort	
Straße und Hausnummer		Straße und Haus-Nr.	
PLZ	Ort	Teilort	Flurstück-Nr.
E-Mail		PLZ	Ort
Telefon			
Module		Wechselrichter	
Anzahl	Leistung Wp	Anzahl	Wechselrichtertyp
			<input type="radio"/> PV-Wechselrichter Typ: _____ S_{E,max} /kVA <input type="radio"/> Anschluss am WR des Speichers (Typ siehe Formular Speicher) P_{E,max} /kW
			<input type="radio"/> PV-Wechselrichter Typ: _____ <input type="radio"/> Anschluss am WR des Speichers (Typ siehe Formular Speicher)
Summe kWp:		Leistung gesamt in kVA / kW	
Hinweis: Der Wert cos(phi) ist abhängig vom Wert S _{A,max} der Anlage wie folgt einzustellen: VDE AR-N-4105:2011-08: 1,00 (bei Anlagen ≤ 3,68 kVA) 0,95 (bei Anlagen > 3,68 kVA und ≤ 13,8 kVA) 0,90 (bei Anlagen > 13,8 kVA) VDE AR-N-4105:2018-11: 0,95 (bei Anlagen ≤ 4,6 kVA) 0,90 (bei Anlagen > 4,6 kVA) VDE AR-N-4110:2018-11: 0,95			
Übergeordneter NA-Schutz		(Anlagen > 30 kVA am Anschlusspunkt)	
Einspeisemanagement §9 EEG			
<input type="radio"/> Pauschale Reduktion Wirkleistung auf 70%		<input type="radio"/> eigener Tonfrequenz-Rundsteuerempfänger (TRE) <input type="radio"/> gemeinsamer TRE (zur Ansteuerung mehrerer Anlagen)	
Serialnummer des TRE		Einbaudatum des TRE	
Messkonzept Nr. _____ (Die Nummer und eine genaue Beschreibung der Messekonzepte finden Sie auf der letzten Seite)			
Bei Auswahl von Messkonzept Nr. 4 oder 40.4: Nachweis über Eigenverbrauch für Anlagen > 23,07 kWp und ≤ 30,00 kWp: Hiermit bestätige/n ich/wir, dass die Eigenverbrauchsmenge aus dieser Erzeugungsanlage nicht über 30.000 kWh/Jahr liegt (s. §61b Abs. 2 EEG 2021) und somit keine EEG-Umlagepflicht für diese Eigenverbrauchsmenge besteht.			
Unterschrift Anlagenbetreiber			
Bezugszähler/ Wärmepumpenzähler			
<input type="radio"/> Bezugszählernummer _____		Zählerstand: HT _____ NT _____	
<input type="radio"/> Wärmepumpenzählernummer (nur bei Kaskadenschaltung) _____		Zählerstand: HT _____	
<input type="radio"/> Neubau, noch kein Bezugszähler vorhanden			
<input type="checkbox"/> Gemeinsame Messung mit bereits bestehender EEG-Anlage:		Zählerstand: HT _____	
<input type="radio"/> Netze NGO		Zählernummer Bestandsanlage (Z ₂)	
<input type="radio"/> abweichender MSB		Name des abweichenden MSB, falls zutreffend	
Messstellenbetreiber (MSB)			
Bemerkungen			
Elektrofachbetrieb			
Firmenname		Straße, Hausnr.	
Telefon E-Mail		PLZ, Ort	
Erklärung			
Die aufgeführte/n Installationsanlage/n ist/sind unter Beachtung der geltenden Rechtsvorschriften und behördlichen Verfügungen sowie nach den anerkannten Regeln der Technik insbesondere nach den DIN VDE Normen, den Technischen Anschlussbedingungen (TAB), den VBEW – und FNN Hinweisen zum Anschluss und Betrieb von Stromspeichern am Niederspannungsnetz und der VDE AR-N 4105 und den sonstigen besonderen Vorschriften des oben genannten Verteilnetzbetreibers von mir/uns errichtet und fertiggestellt worden. Die Ergebnisse der Prüfung werden dokumentiert und können auf Verlangen des Netzbetreibers eingesehen werden. Die Anlage kann gemäß NAV und TAB in Betrieb gesetzt werden. Soweit erforderlich wird die Inbetriebsetzung im Namen des/der Netzanschlusskunden beantragt.			
Datenschutz-Hinweis			
Unsere Datenschutzinformation und die Hinweise zu Ihrem datenschutzrechtlichen Widerspruchsrecht finden Sie hier: http://www.ng-o.com/datenschutz			
Ort	Datum	Unterschrift verantw. Elektrofachkraft	Name in Druckschrift

Fertigmeldung Speicher

Bitte nur bei PV-Anlagen mit Speicher ausfüllen

Stand: 2021.01



<input type="radio"/> VDE AR-N-4105:2011-08 <input type="radio"/> VDE AR-N-4105:2018-11 <input type="radio"/> VDE AR-N-4110:2018-11	}	Bitte unbedingt ankreuzen, nach welcher VDE AR-N die Anlage in Betrieb genommen wird.
---	---	---

Anlagenbetreiber		Laufnummer	
		Anlagenstandort <input type="checkbox"/> identisch mit Adresse Anlagenbetreiber	
Name, Vorname bzw. Firmenname		Anlagenstandort	
Straße und Hausnummer		Straße und Haus-Nr.	
PLZ	Ort	Teilort	Flurstück-Nr.
E-Mail	Telefon	PLZ	Ort
Anzahl	Zum Netzanschluss verwendeter Wechselrichter (WR)	S _{E,max} (in kVA)	Nutzbare Kapazität (in kWh)
	<input type="radio"/> Separater WR als zusätzl. Gerät Gerätetyp <input type="radio"/> Speicher mit integriertem WR Gerätetyp <input type="radio"/> Anschluss am WR der PV-Anlage (Typ siehe Formular PV-Anlage)		
	<input type="radio"/> Separater WR als zusätzl. Gerät Gerätetyp <input type="radio"/> Speicher mit integriertem WR Gerätetyp <input type="radio"/> Anschluss am WR der PV-Anlage (Typ siehe Formular PV-Anlage)		
	Scheinleistung gesamt in kVA		

Anschluss des Speichersystems

Inselbetrieb (entsprechend der Richtlinie „Notstromaggregate“) Nein Ja

Eine **Entladung** des Stromspeichers in das öffentliche Netz ist bei zeitgleicher Einspeisung der Erzeugungsanlage möglich Nein Ja, bis zu _____ kVA

Speicherschema Nr. _____ Die Nummer und eine genaue Beschreibung der Speicherschemata finden Sie auf der letzten Seite

Bemerkungen

Elektrofachbetrieb	Firmenname	Straße, Hausnr.
	Telefon E-Mail	PLZ, Ort

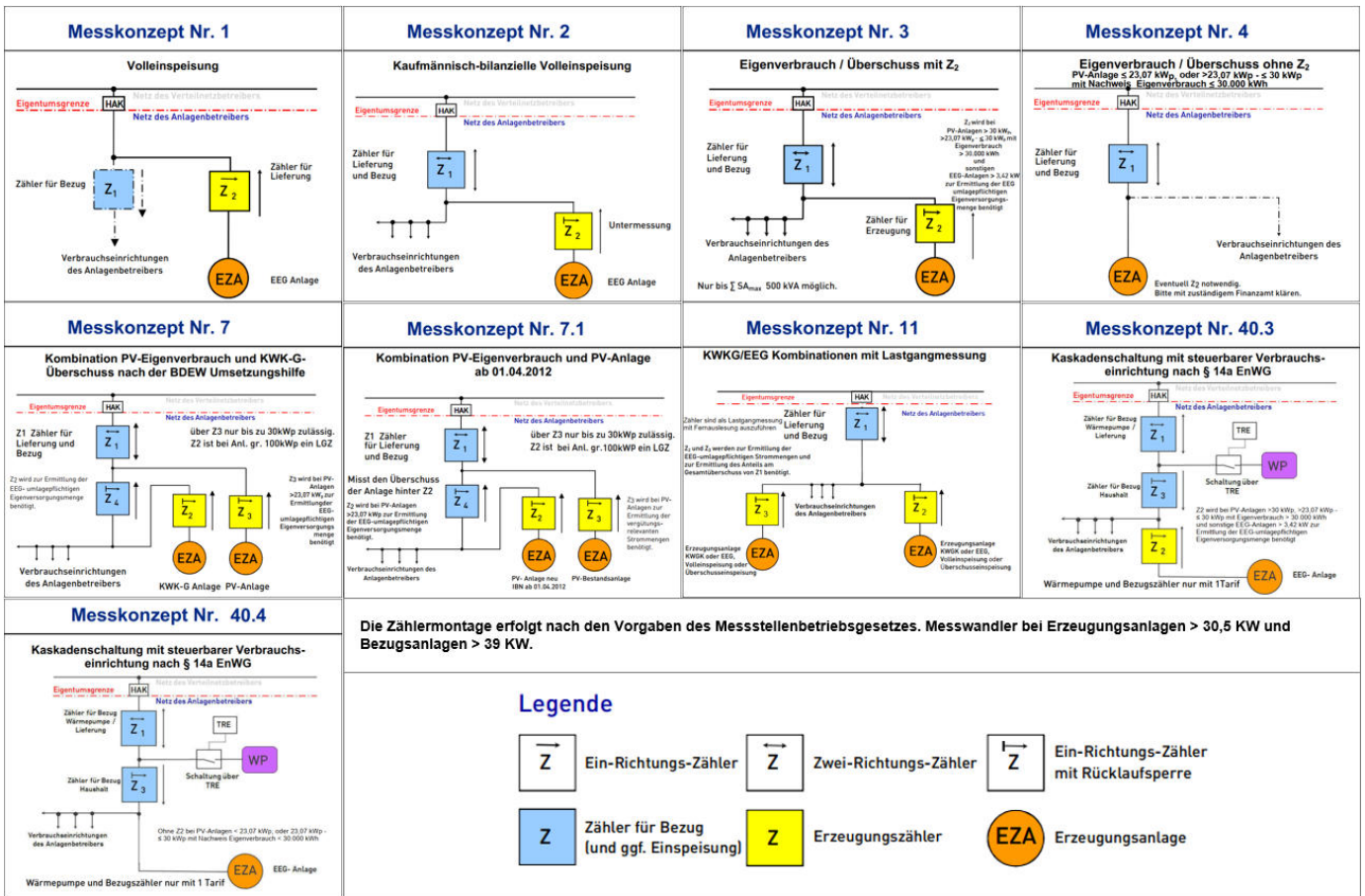
Erklärung
 Die aufgeführte/n Installationsanlage/n ist/sind unter Beachtung der geltenden Rechtsvorschriften und behördlichen Verfügungen sowie nach den anerkannten Regeln der Technik insbesondere nach den DIN VDE Normen, den Technischen Anschlussbedingungen (TAB), den VBEW – und FNN Hinweisen zum Anschluss und Betrieb von Stromspeichern am Niederspannungsnetz und der VDE AR-N 4105 und den sonstigen besonderen Vorschriften des oben genannten Verteilnetzbetreibers von mir/uns errichtet und fertiggestellt worden. Die Ergebnisse der Prüfung werden dokumentiert und können auf Verlangen des Netzbetreibers eingesehen werden. Die Anlage kann gemäß NAV und TAB in Betrieb gesetzt werden. Soweit erforderlich wird die Inbetriebsetzung im Namen des/der Netzanschlusskunden beantragt.

Datenschutz-Hinweis
 Unsere Datenschutzinformation und die Hinweise zu Ihrem datenschutzrechtlichen Widerspruchsrecht finden Sie hier:
<http://www.ng-o.com/datenschutz>

Ort	Datum	Unterschrift verantwortliche Elektrofachkraft	Name in Druckschrift
-----	-------	---	----------------------

Erläuterungen (Diese Seite bitte nicht mitschicken)

Messkonzepte (eine größere Darstellung erhalten Sie [hier](#))



Speicherschemata (eine größere Darstellung erhalten Sie [hier](#))

