

Bitte per Mail an info@ng-o.com oder per Fax an 07961 - 9336-1415

	Bitte beachten Sie: Die Angabe einer korrekten E-Mail-Adresse ist zur zügigen Bearbeitung Ihrer Anmeldung unbedingt erforderlich
E-Mail-Adresse des Anlagenbetreiber	

Anlagenbetreiber		Anlagenstandort <input type="checkbox"/> identisch mit Adresse Anlagenbetreiber	
Name, Vorname bzw. Firmenname		Teilort	Flurstück-Nr.
Straße und Hausnummer		Straße und Hausnummer	
PLZ	Ort	PLZ	Ort
Telefon		Laufnummer	

Anmeldung PV-Anlage

Module		Wechselrichter		
Anzahl	Leistung Wp	Anzahl	Wechselrichtertyp	S _{E,max} /kVA P _{E,max} /kW
			<input type="radio"/> PV-Wechselrichter Typ: _____	
			<input type="radio"/> Anschluss am WR des Speichers (Typ siehe Formular Speicher)	
			<input type="radio"/> PV-Wechselrichter Typ: _____	
			<input type="radio"/> Anschluss am WR des Speichers (Typ siehe Formular Speicher)	

Veräußerungsform (Angabe ist Vergütungsvoraussetzung) EEG-Einspeisevergütung Direktvermarktung

Anmeldung Speicher

Bitte nur bei PV-Anlagen mit Speicher ausfüllen

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)		

Anschluss des Speichers

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

Bemerkungen

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

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
-----	-------	-----------------------------------------------	----------------------