

Bitte Datenblatt vollständig ausfüllen (Datenblatt ist vom Anschlussnehmer auszufüllen)!

Anlagenanschrift	Straße, Hausnummer	
	PLZ, Ort	
Energieart	<input type="checkbox"/> Sonne <input type="checkbox"/> Wind <input type="checkbox"/> Wasser <input type="checkbox"/> Sonstige _____	
KWK-Anlage	<input type="checkbox"/> BHKW oder <input type="checkbox"/> Brennstoffzelle	
	Einsatzstoff:	
	<input type="checkbox"/> Biogas <input type="checkbox"/> Erdgas <input type="checkbox"/> Öl <input type="checkbox"/> Sonstige _____	
Erzeugungseinheiten <small>(bei PV-Anlagen und Brennstoffzellen sind dies die Wechselrichter, bei BHKWs sind dies die Module)</small>	<input type="checkbox"/> mit monovalenter Betriebsweise <input type="checkbox"/> Vorrichtung zur Reduzierung Einspeiseleistung	
	Hersteller: _____ Typ: _____ Anzahl: _____	
	ZEREZ-ID: _____ (unbedingt erforderlich)	
	Hersteller: _____ Typ: _____ Anzahl: _____	
	ZEREZ-ID: _____ (unbedingt erforderlich)	
	Hersteller: _____ Typ: _____ Anzahl: _____	
ZEREZ-ID: _____ (unbedingt erforderlich)		
zusätzlich bei PV-Anlagen	Leistung je Modul: _____ W _{peak} Anzahl: _____ Gesamtleistung: _____ kW _{peak}	
	<input type="checkbox"/> Aufdachanlage <input type="checkbox"/> Freifeldanlage <input type="checkbox"/> PV-Anlage Lärmschutzwand	
Techn. Vorgaben <small>(§ 9 EEG Abs. 2)</small>	<input type="checkbox"/> Vorrichtung zur Reduzierung Einspeiseleistung (Skalar)	
Erzeugungsanlage	max. Wirkleistung P _{Amax} _____ kW	max. Scheinleistung S _{Amax} _____ kW
Netzeinspeisung	<input type="checkbox"/> 1-phasig <input type="checkbox"/> 2-phasig <input type="checkbox"/> 3-phasig <input type="checkbox"/> Drehstrom	
Betriebsweise	Inselbetrieb vorgesehen? <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
	Motorischer Anlauf vorgesehen? <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
	Lieferung in das Netz des Netzbetreibers vorgesehen (Überschuss-einspeisung)? <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
	Einspeisung der gesamten Energie in das Netz des Netzbetreibers (Volleinspeisung)? <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
Blindleistungs-kompensation der Kundenanlage	<input type="checkbox"/> nicht vorhanden <input type="checkbox"/> vorhanden mit _____ kVAr	
	Anzahl Stufen _____ Blindleistung der kleinsten Stufe _____ kVAr	
	Verdrosselungsgrad bzw. Resonanzfrequenz _____	
Angaben zum Messkonzept	VBEW-Messkonzept Nr. MK _____. Das unterschriebene VBEW-Messkonzept ist beigelegt. (Die Messkonzepte sind veröffentlicht im Internet unter www.stadtwerke-sw.de .)	
Bemerkungen	_____	
Der Anschlussnehmer bestätigt mit seiner Unterschrift die Richtigkeit der Angaben.		
Ort, Datum	Name Druckschrift Anschlussnehmer	Unterschrift Anschlussnehmer (Eigentümer)