

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 _____ <input type="checkbox"/> mit monovalenter Betriebsweise <input type="checkbox"/> Vorrichtung zur Reduzierung Einspeiseleistung	
Erzeugungseinheiten <small>(bei PV-Anlagen und Brennstoffzellen sind dies die Wechselrichter, bei BHKWs sind dies die Module)</small>	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 <input type="checkbox"/> Vorrichtung zur Reduzierung Einspeiseleistung (Rundsteuerung)	
	max. Wirkleistung $P_{Amax}$ _____ kW    max. Scheinleistung $S_{Amax}$ _____ kW	
Erzeugungsanlage		
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	
Blindleistungskompensation 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 <a href="http://www.stadtwerke-sw.de">www.stadtwerke-sw.de</a> .)	
	Bemerkungen _____ _____	

Der Anschlussnehmer bestätigt mit seiner Unterschrift die Richtigkeit der Angaben.

Ort, Datum

Name Druckschrift **Anschlussnehmer**

Unterschrift **Anschlussnehmer (Eigentümer)**