

# Datenblatt für Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz der BEW Netze GmbH



<b>Anlagenanschrift</b>	Vorname/Name _____ Straße/Hausnummer _____ PLZ/Ort _____			
<b>Energieart</b>	Sonne <input type="checkbox"/>	Wind <input type="checkbox"/>	Wasser <input type="checkbox"/>	Sonstige _____
<b>BHKW mit:</b>	Biogas <input type="checkbox"/>	Erdgas <input type="checkbox"/>	Öl <input type="checkbox"/>	Sonstige _____
	monovalenter Betriebsweise <input type="checkbox"/>			
<b>Erzeugungsanlage</b>	max. Wirkleistung $P_{max}$ _____ kW		max. Scheinleistung $S_{max}$ _____ kVA	
	Modulanzahl _____		Modulleistung _____	
<b>Netzeinspeisung</b>	1-phasig <input type="checkbox"/>	2-phasig <input type="checkbox"/>	3-phasig <input type="checkbox"/>	Drehstrom <input type="checkbox"/>
<b>Betriebsweise</b>	Inselbetrieb vorgesehen?		Ja <input type="checkbox"/>	Nein <input type="checkbox"/>
	Motorischer Anlauf vorgesehen?		Ja <input type="checkbox"/>	Nein <input type="checkbox"/>
	Überschusseinspeisung Teillieferung in das Netz der BEW Netze GmbH			<input type="checkbox"/>
	Volleinspeisung Einspeisung der gesamten Energie in das Netz der BEW Netze GmbH			<input type="checkbox"/>
<b>Blindleistungs- kompensation der Kundenanlage</b>	nicht vorhanden <input type="checkbox"/>		vorhanden mit _____ kVAr	
	Anzahl der Stufen _____		Blindleistung je Stufe _____ kVAr	
	Verdrosselungsgrad bzw. Resonanzfrequenz _____			
<b>Erzeugungseinheiten</b> <small>bei PV-Anlagen sind die Angaben für die Umrichter aufzuführen</small>	Hersteller _____		Typ _____	
	max. Wirkleistung $P_{max}$ _____ kW		max. Scheinleistung $S_{max}$ _____ kVA	
	Nennspannung (AC) $U_n$ _____ V		Bemessungsstrom (AC) $I_r$ _____ A	
	Kurzschlussstrom $I_k$ _____ kA		Anlaufstrom $I_a$ _____ A	
	Anzahl baugleicher Einheiten _____		Eigenbedarf _____ kVA	
	Umrichter <input type="checkbox"/>	Asynchrongenerator <input type="checkbox"/>	Synchrongenerator <input type="checkbox"/>	
<b>Umrichter</b>	selbstgeführt; Pulsfrequenz: _____ kHz		netzgeführt; Pulszahl: _____	
<b>Oberschwingungen</b>	Ströme nach DIN EN 61000-3-2 (VDE 0838-2) bzw. DIN EN 61000-3-12 (VDE 0838-12) <input type="checkbox"/>		nach beigefügter Anlage <input type="checkbox"/>	
<b>Anschrift Anlagenerrichter</b>	Vorname/Name _____ Straße/Hausnummer _____ PLZ/Ort _____			
<b>Bemerkungen</b>				
Ort, Datum	Unterschrift des Anschlussnehmers			