

## E2 Datenblatt für Erzeugungsanlagen

Datenblatt - Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz (Vom Anschlussnehmer auszufüllen; für jede Erzeugungseinheit ein Datenblatt)			Eingangsvermerk (NB)	
<b>Anlagenanschrift</b>	Vorname, Name:			
	Straße, Hs.-Nr.:			
	PLZ, Ort:			
<b>Energieart</b>	<input type="checkbox"/> Sonne	<input type="checkbox"/> Wind	<input type="checkbox"/> Wasser	Sonstige _____
<b>BHKW mit:</b>	<input type="checkbox"/> Biogas	<input type="checkbox"/> Erdgas	<input type="checkbox"/> Öl	Sonstige _____
	<input type="checkbox"/> monovalenter Betriebsweise			
<b>Erzeugungseinheiten*</b>	Hersteller _____		Typ _____	
	Anzahl baugleicher Einheiten		_____	
<b>Erzeugungsanlage</b>	Max. Wirkleistung $P_{Amax}$ _____ kW		Max. Scheinleistung $S_{Amax}$ _____ kVA	
<b>Netzeinspeisung</b>	<input type="checkbox"/> L1	<input type="checkbox"/> L2	<input type="checkbox"/> L3	<input type="checkbox"/> Drehstrom
<b>Betriebsweise</b>	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 (Überschusseinspeisung)?			<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
<b>Blindleistungskompensation der Kundenanlage</b>	<input type="checkbox"/> nicht vorhanden		vorhanden mit _____ kVAr	
	Anzahl Stufen _____		Blindleistung der kleinsten Stufe _____ kVAr	
	Verdrosselungsgrad bzw. Resonanzfrequenz _____			
<b>Bemerkungen</b>				

\*Bei PV-Anlagen sind die Angaben für die Umrichter aufzuführen