

Datenblatt Erzeugungsanlagen

(vom Antragsteller auszufüllen; für jede Erzeugungseinheit 1 Datenblatt)

Anlagenanschrift	Vorname, Name				
	Straße, Haus-Nr.				
	PLZ				
Energieart	<input type="checkbox"/> Sonne	<input type="checkbox"/> Wind	<input type="checkbox"/> Wasser	<input type="checkbox"/> Sonstiges	
BHKW mit	<input type="checkbox"/> Biogas	<input type="checkbox"/> Erdgas	<input type="checkbox"/> Öl	<input type="checkbox"/> Sonstiges	
	<input type="checkbox"/> mit monovalenter Betriebsweise				
Erzeugungsanlage	max. Wirkleistung P_{Amax} kW		max. Scheinleistung S_{Amax} kVA		
Netzeinspeisung	<input type="checkbox"/> 1-phasig	<input type="checkbox"/> 2-phasig	<input type="checkbox"/> 3-phasig	<input type="checkbox"/> 4-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 der Stadtwerke Andernach Energie GmbH vorgesehen (Überschusseinspeisung)			<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> nein
Blindleistungskom- pensation der Kundenanlagen	<input type="checkbox"/> nicht vorhanden		<input type="checkbox"/> vorhanden mit kvar		
	Anzahl Stufen		Blindleistung je Stufe kvar		
	Verdrosselungsgrad bzw. Resonanzfrequenz				
Erzeugungseinheiten *	Hersteller		Typ		
	max. Wirkleistung P_{Emax} kW		max. Scheinleistung S_{Emax} kVA		
	Nennspannung (AC) U_n V		Bemessungsstrom (AC) I_r A		
	Kurzschlussstrom I_k kA		Anlaufstrom I_a A		
	Anzahl baugleicher Einheiten		Eigenbedarf kVA		
	<input type="checkbox"/> Wechselrichter		<input type="checkbox"/> Asynchrongenerator		<input type="checkbox"/> Synchrongenerator
Umrichter	<input type="checkbox"/> selbstgeführt, Pulsfrequenz kHz		<input type="checkbox"/> netzgeführte, Pulszahl:		
Oberschwingungen	<input type="checkbox"/> Ströme gem. DIN EN 61000-3-2 bzw.-3-12		<input type="checkbox"/> gemäß beigefügter Anlage		
Bemerkungen					

Anmerkung*: Bei PV-Anlagen sind die Angaben für die Wechselrichter aufzuführen.