

## Datenblatt für eine Eigenerzeugungsanlage

für den Parallelbetrieb mit dem Netz des Verteilungsnetzbetreibers (VNB)

(Diese Seite wird vom Betreiber  oder vom Errichter  ausgefüllt)

NS  D  
MS  D  
(Vom VNB  
auszufüllen)

### Betreiber (Vertragspartner)

Name: \_\_\_\_\_  
Straße: \_\_\_\_\_  
PLZ, Ort: \_\_\_\_\_  
Telefon: \_\_\_\_\_  
Telefax: \_\_\_\_\_  
E-mail: \_\_\_\_\_

### Anlagenanschrift

Straße: \_\_\_\_\_  
PLZ, Ort: \_\_\_\_\_

### Errichter der Anlage

Name: \_\_\_\_\_  
PLZ, Ort: \_\_\_\_\_  
Telefon/Fax: \_\_\_\_\_

**Anlage** Hersteller: \_\_\_\_\_ Anzahl baugleicher  
Typ: \_\_\_\_\_ Einzelanlagen: \_\_\_\_\_

<b>Genutzte Energie</b>	Wind	<input type="checkbox"/> D	Deponiegas	<input type="checkbox"/> D	Kraft-Wärme-Kopplung	
	Sonne	<input type="checkbox"/> D	Klärgas	<input type="checkbox"/> D	mit Gas	<input type="checkbox"/> D
	Wasser	<input type="checkbox"/> D	Rest-/Abfallstoffe	<input type="checkbox"/> D	mit Öl	<input type="checkbox"/> D
			Sonstiges	<input type="checkbox"/> D	mit _____	<input type="checkbox"/> CI

<b>Einspeisung in das Netz durch</b>	Asynchrongenerator	<input type="checkbox"/> D	Photovoltaikgenerator mit Wechselrichter	
	Synchrongenerator	<input type="checkbox"/> D	und dreiphasiger Einspeisung	<input type="checkbox"/> D
	Wechselrichter	<input type="checkbox"/> D	und einphasiger Einspeisung	<input type="checkbox"/> D

<b>Betriebsweise/Einsatzart</b>	Inselbetrieb vorgesehen	ja <input type="checkbox"/> D	nein <input type="checkbox"/> D
	Rücklieferung vorgesehen	ja <input type="checkbox"/> D	nein <input type="checkbox"/> D
	Einspeisung der Gesamtenergie in das EVU-Netz	ja <input type="checkbox"/> D	nein <input type="checkbox"/> D

<b>Daten der Einzelanlage</b>	Wirkleistung	pnE _____	<b>kW</b>	Nur bei Windenergieanlagen:
	Scheinleistung	SnE _____	<b>kVA</b>	(Prüfbericht ist beigelegt):
	Gen.-Nennspannung	UnG _____	<b>V</b>	SE _____ <b>kVA</b>
	Gen.-Nennstrom	1nG _____	<b>A</b>	
	Motorischer Anlauf des Generators vorgesehen		ja <input type="checkbox"/> D	nein <input type="checkbox"/> D
	falls ja: Anzugsstrom 1a		_____ <b>A</b>	
	Nur bei Wechselrichter:			
	Steuerung		netzgeführt <input type="checkbox"/> D	selbstgeführt <input type="checkbox"/> D
	inselbetriebsfähig		ja <input type="checkbox"/> D	nein <input type="checkbox"/> D
	Pulszahl	6pulsig <input type="checkbox"/> D	12pulsig <input type="checkbox"/> D	puls.mod <input type="checkbox"/> D
	Oberschwingungsströme gemäß		DIN VDE 0838 Teil2 <input type="checkbox"/> D	beigefügter Anlage <input type="checkbox"/> D
	Kurzschlußstrom der Eigenerzeugungsanlage I <sub>KE</sub>			<b>KA</b>
	Kompensationsanlage	nicht vorhanden <input type="checkbox"/> D	vorhanden <input type="checkbox"/> D	mit <input type="checkbox"/> <b>kVA<sub>r</sub></b>
	zugeordnet der	Einzelanlage <input type="checkbox"/> D		Gesamtanlage <input type="checkbox"/> D

**Anmerkungen:**

geregelt ja  D nein  D  
verdrosselt ja  D mit .. % nein  D  
mit TF-Sperre ja  D für .. Hz nein  D  
zu Saugkreisen ausgebaut ja  D für n = nein  D