

<b>Datenblatt für eine Eigenerzeugungsanlage</b> <b>für den Parallelbetrieb mit dem Netz des Netzbetreibers</b> (Diese Seite wird vom Betreiber <input type="checkbox"/> oder vom Errichter <input type="checkbox"/> ausgefüllt)	NS <input type="checkbox"/> MS <input type="checkbox"/> (Vom Netzbetreiber auszufüllen)
--	---

<b>Einspeiser</b> Name: _____ Straße: _____ PLZ, Ort: _____ Telefon: _____ Fax: _____ E-Mail: _____	<b>Anlagenanschrift</b> Straße: _____ PLZ, Ort: _____ <hr/> <b>Errichter der Anlage</b> Fa. / Name: _____ PLZ, Ort: _____ Telefon: _____
---	--

<b>Anlage</b>	Hersteller: _____	Anzahl baugleicher Einzelanlagen: _____
	Typ: _____	

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

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

<b>Betriebsweise / Einsatzart</b>	Inselbetrieb vorgesehen	ja <input type="checkbox"/>	nein <input type="checkbox"/>
	Rücklieferung vorgesehen	ja <input type="checkbox"/>	nein <input type="checkbox"/>
	Einspeisung der Gesamtmenge in das Netz des Netzbetreibers	ja <input type="checkbox"/>	nein <input type="checkbox"/>

<b>Daten der Einzelanlage</b>	Wirkleistung $P_{nE}$ _____ kW	Nur bei Windenergieanlagen: (Prüfbericht ist beigefügt):
	Scheinleistung $S_{nE}$ _____ kVA	$S_{E \max 10 \min}$ _____ kVA
	Gen.-Nennspannung $U_{nG}$ _____ V	
	Gen.-Nennstrom $I_{nG}$ _____ A	
	Motorischer Anlauf des Generators vorgesehen	ja <input type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/>
	falls ja: Anzugsstrom $I_a$ _____ A	
	Nur bei Wechselrichter:	
	Steuerung netzgeführt <input type="checkbox"/>	selbstgeführt <input type="checkbox"/>
	inselbetriebsfähig ja <input type="checkbox"/>	nein <input type="checkbox"/>
	Pulszahl 6pulsig <input type="checkbox"/>	12pulsig <input type="checkbox"/> puls.mod. <input type="checkbox"/>
	Oberschwingungsströme gemäß DIN VDE 0838 Teil 2 <input type="checkbox"/>	beigefügter Anlage <input type="checkbox"/>
	Kurzschlussstrom der Eigenerzeugungsanlage $I_{KE}$ _____ kA	
	Kompensationsanlage nicht vorhanden <input type="checkbox"/>	vorhanden <input type="checkbox"/> mit _____ kVAr
	zugeordnet der Einzelanlage <input type="checkbox"/>	Gesamtanlage <input type="checkbox"/>
	geregelt ja <input type="checkbox"/>	nein <input type="checkbox"/>
	verdrosselt ja <input type="checkbox"/>	mit _____ % nein <input type="checkbox"/>
	mit TF-Sperre ja <input type="checkbox"/>	für _____ Hz nein <input type="checkbox"/>
	zu Saugkreisen ausgebaut ja <input type="checkbox"/>	für n = _____ nein <input type="checkbox"/>

**Anmerkungen:** \_\_\_\_\_

**Ort, Datum:** \_\_\_\_\_ **Unterschrift:** \_\_\_\_\_