

<b>Datenblatt für eine Eigenerzeugungsanlage</b> für den Parallelbetrieb mit dem Netz des Verteilungsnetzbetreibers (VNB)		NS <input type="checkbox"/> MS <input type="checkbox"/> (Vom VNB ausfüllen)
(Diese Seite vom Betreiber <input type="checkbox"/> oder vom Errichter <input checked="" type="checkbox"/> ausgefüllt)		
<b>Betreiber (Vertragspartner)</b> Name: <u>Max Mustermann</u> Straße: <u>Musterstraße 1</u> PLZ, Ort: <u>99999 Musterort</u> Telefon: <u>09564-111111</u> Telefax: _____ E - Mail: <u>maxmustermann@musterweb.de</u>	<b>Anlagenanschrift</b> Straße: <u>Musterstraße 1</u> PLZ, Ort: <u>99999 Musterort</u> <b>Errichter der Anlage</b> Name: <u>Musterfirma</u> PLZ, Ort: <u>99999 Musterort</u> Telefon/ Fax: <u>09564-111112</u>	
<b>Anlage (Module)</b>	Hersteller: <u>Mustermodul</u> Typ: <u>Mustertyp400wp</u>	Modulanzahl: <u>23</u> Gesamtleistung: <u>9,2</u> kWp
<b>Genutzte Energie</b>	Wind <input type="checkbox"/> Sonne <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> An oder auf Gebäude <input type="checkbox"/> Bauliche Anlagen Wasser <input type="checkbox"/>	Deponiegas <input type="checkbox"/> Klärgas <input type="checkbox"/> Rest-/Abfallstoffe <input type="checkbox"/> Sonstiges <input type="checkbox"/> _____ Kraft – Wärme – Kopplung mit Gas <input type="checkbox"/> mit Öl <input type="checkbox"/> mit _____ <input type="checkbox"/>
<b>Einspeisung in das Netz durch</b>	Asynchrongenerator <input type="checkbox"/> Synchrongenerator <input type="checkbox"/> Wechselrichter <input checked="" type="checkbox"/>	Photovoltaikgenerator mit Wechselrichter und dreiphasiger Einspeisung <input checked="" type="checkbox"/> und einphasiger Einspeisung <input type="checkbox"/>
<b>Betriebsweise/</b>	Inselbetrieb vorgesehen ja <input type="checkbox"/> nein <input checked="" type="checkbox"/> Rücklieferung vorgesehen/Eigenverbrauch ja <input checked="" type="checkbox"/> nein <input type="checkbox"/> Einspeisung der Gesamtenergie in das EVU-Netz ja <input type="checkbox"/> nein <input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Einspeisemanagement</b>	Ferngesteuerte Reduzierung <input type="checkbox"/>	70 % - Begrenzung <input checked="" type="checkbox"/>
<b>Daten der Einzelanlagen (Wechselrichter)</b>	Hersteller/Typ: <u>Musterwechselrichter 10.0</u> Wirkleistung $P_{NE}$ <u>10</u> kW Scheinleistung $S_{NE}$ <u>10</u> kVA Gen.-Nennspannung $U_{NG}$ <u>400</u> V Gen.-Nennstrom $I_{NG}$ <u>14,5</u> A	Anzahl: <u>1</u> Nur bei Windenergieanlagen: (Prüfbericht ist beigefügt): $S_{Emax 10 min}$ _____ kVA <b>Motorischer Anlauf des Generators vorgesehen</b> ja <input type="checkbox"/> nein <input checked="" type="checkbox"/> falls ja: Anzugsstrom $I_a$ _____ A Nur bei Wechselrichter Steuerung netzgeführt <input checked="" type="checkbox"/> selbstgeführt <input type="checkbox"/> inselbetriebsfähig ja <input type="checkbox"/> nein <input checked="" type="checkbox"/> Pulszahl 6 pulsig <input type="checkbox"/> 12 pulsig <input type="checkbox"/> puls. mod <input checked="" type="checkbox"/> Oberschwingungsströme gemäß DIN VDE 0838 Teil 2 <input checked="" type="checkbox"/> beigefügter Anlage <input type="checkbox"/> Kurzschlußstrom der Eigenerzeugungsanlage $I_{KE}$ <u>0,02</u> kA Kompensationsanlage nicht vorhanden <input checked="" 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"/> verdrösselt 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"/>
<b>Anmerkungen:</b>		
<b>Ort, Datum:</b>	<u>Musterort 01.01.1900</u>	<b>Unterschrift:</b> _____