

# Antrag auf Anschluss einer Eigenerzeugungsanlage für den Parallelbetrieb mit dem Netz der nvb GmbH

Betreiber (Vertragspartner)		Errichter	
Name _____ Straße _____ PLZ _____ Ort _____ Telefon _____ Telefax _____ mobil _____		Name _____ Straße _____ PLZ _____ Ort _____ Telefon _____ Telefax _____ mobil _____	
Ist der Betreiber auch Grundstückseigentümer <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein			
Standort der Anlage			
PLZ _____ Ort _____ Straße _____ Flur _____ Flurstück _____			
Anlage gemäß Erneuerbare-Energien-Gesetz (EEG)			
<input type="checkbox"/> Wasserkraft <input type="checkbox"/> Windenergie <input type="checkbox"/> Biomasse eingesetzter Brennstoff: <input type="checkbox"/> Biomasse <input type="checkbox"/> Pflanzenöl <input type="checkbox"/> anderer _____ <input type="checkbox"/> Biogaserzeugung am Standort des Biomasse-BHKW's <input type="checkbox"/> Biogas wird über Biogasleitung zugeführt <input type="checkbox"/> Biogas wird aus dem Erdgasnetz entnommen		<input type="checkbox"/> Deponiegas <input type="checkbox"/> Windenergie Repowering <input type="checkbox"/> Klärgas <input type="checkbox"/> Geothermie <input type="checkbox"/> Solare Strahlungsenergie <b>-bitte gesondertes Auftragsformular verwenden-</b>	
			Anlage gemäß Kraft-Wärme-Kopplungsgesetz (KWKG)
			<input type="checkbox"/> KWK-Anlage gemäß KWKG
Daten der Einzelanlage			
Hersteller _____ Typ _____			
Einspeisung in das Netz über <input type="checkbox"/> Asynchrongenerator <input type="checkbox"/> Synchrongenerator <input type="checkbox"/> Wechselrichter			
Nennwirkleistung einer Generatoreinheit $P_{nG}$ : _____ kW Generatornennspannung $U_{nG}$ _____ V			
Bemessungscheinleistung $S_{rE}$ _____ kVA Anfangs-Kurzschlusswechselstrom des Generators $I_k$ (bei $U_{nG}$ ) _____ A			
Daten der Gesamtanlage			
Anzahl baugleicher Einzelanlagen _____		Summen-Nennwirkleistung _____ kW	
Beitrag der Erzeugungsanlage(n) zur Netzkurzschlussleistung $S_{k^*}$ _____ kVA			
Energiebedarf/Leistungsbedarf der Erzeugungsanlage(n) aus dem nvb-Netz _____ kVA /		_____ kWh/Jahr	
Messkonzept			
<input type="checkbox"/> Abweichendes Messkonzept -Darstellung bitte auf separatem Blatt beifügen-			
<input type="checkbox"/> <b>Volleinspeisung</b>	<input type="checkbox"/> <b>Überschusseinspeisung</b>	<input type="checkbox"/> <b>KWK-Untermessung (KWKG § 4 Abs. 3a)</b>	
<p style="font-size: small;">Zähler für Bezug (Z1)   Zähler für Bezug und Lieferung (Z2)</p> <p style="font-size: x-small;">Verbrauchseinrichtungen   Eigenerzeugungsanlage</p>	<p style="font-size: small;">Zähler für Bezug (Z)   Zähler für Bezug und Lieferung</p> <p style="font-size: x-small;">Verbrauchseinrichtungen   Eigenerzeugungsanlage</p>	<p style="font-size: small;">Zähler für Bezug und Lieferung (Z1)   Zähler für Erzeugung (Z2)</p> <p style="font-size: x-small;">Verbrauchseinrichtungen   KWK-Anlage</p>	
Folgende Anlagen sind dem Antrag beizufügen:			
<input type="checkbox"/> Katasterplan mit Grundstücksgrenzen und dem Aufstellungsort der Eigenerzeugungsanlage (immer beizufügen) <input type="checkbox"/> Technisches Datenblatt der Eigenerzeugungsanlage (immer beizufügen) <input type="checkbox"/> Bei Biomasseanlagen: Übersichtsschaltbild Wärmeverteilung, Beschreibung Wärmekonzept <input type="checkbox"/> Baugenehmigung <input type="checkbox"/> positiver Bauvorbescheid <input type="checkbox"/> BImSch-Genehmigung			
<b>Anmerkungen:</b> _____ gewünschter Inbetriebnahmetermin _____			
<b>Dieser Antrag ist Bestandteil der Netzberechnung und der Netzanschlusszusage. Bei Veränderungen jeglicher Art ist der zuständige Netzbetreiber unverzüglich zu informieren. Nur vollständig ausgefüllte Anträge können bearbeitet werden.</b>			
Ort, Datum _____		Ort, Datum _____	
Unterschrift Anlagenerrichter _____		Unterschrift Anlagenbetreiber _____	