## Anmeldung/Anschlussanfrage für eine Erzeugungsanlage

□ Neuanlage	<ul><li>□ Anlagenerweiterung*</li><li>□ Änderung des Anlagenbetreibers</li><li>□ Einspeisung auf Grundlage des KWKG</li></ul>						
□ Einspeisung auf Grundlage des EEG							
Anlagenbetreiber: Herr/Frau/Firma	Anlagenerrich Herr/Frau/Firma	nter:	<b>Elektro</b> Herr/Fra		<b>o-Installationsunternehmen</b> : au/Firma		
Name	Name			Name			
Vorname	Vorname			Vorname	Vorname		
Straße/Hausnummer	Straße/Hausnummer			Straße/Haus	Straße/Hausnummer		
PLZ Ort	PLZ Ort			PLZ	Ort		
Telefon	Telefon			Telefon			
E-Mail	E-Mail			E-Mail			
Anlagenanschrift							
Straße/Hausnummer PLZ	//Ort	Gemarku	ng, Flur, Flurstü	O: ck Koordinater	E: n (UTM-ETRS89):		
Anlagedaten							
Leistung/Art							
		□ Pho	tovoltaik	☐ Biomasse	□ sonstige		
Geplante Einspeiseleistung	kW/l	kW <sub>p</sub> □ Frd		□ Heizöl	□ Flüssiggas		
Geplanter Inbetriebnahmetermin ————							
Einspeiseleistung bereits in Betrieb	kW/l		Grundlage of		☐ auf Grundla	-	
(nur auszufüllen wenn auf dem gleichen G	rundstück oder über	den gleichen Ar	schluss bere	ts eine Erzeugung	ısanlage betrieben	wird)	
Ich verzichte auf einen Voranschlag der Kosten ( (Sollten Sie einen Voranschlag der Kosten benötigen sind zusätz			nden Sie im Dol	ument Checkliste Ph	☐ Ja otovoltaikanlage)	☐ Nein	
Anschluss Ist das Gebäude bzw. das Grundstück auf/in der werden soll bereits an das Stromnetz angeschlo		anlage errichte	<sup>et</sup> □ Nein	`	erspannungsa elspannungsan		
Nur für Photovoltaikanlagen Die Anlage soll angebracht werden:  Die Anlage/Module sind:		em Gebäude braucht	e 🗆	auf einer Fre	ifläche		
<u>Messung/Messkonzept</u>							
□ Volleinspeisung □ Überschus	sseinspeisung		☐ Abweichendes Messkonzept				
Zählung der Anlage soll erfolgen über: [	☐ neuen Zähler		vorhande	nen Zähler, Nr			
Bemerkungen (z.B. zum Zählerplatz, Erst	inbetriebnahme	gebrauchter	Anlage, at	weichende Zu	ustellanschrift)		
O.t. Date:			Det				
Ort Datum		Ort	Datum				
Unterschrift des Anlagenbetreibers				ickeigentümers Anlagenbetreiber)			
		(**Cilii di	5.55.14 40/11/				

-Für Anlagen mit einer Leistung von >30 kVA wird zusätzlich das Datenblatt nach VDE-AR-N 4105 benötigt-

-Für Anlagen mit einem Anschluss an das Mittelspannungsnetz gelten die Formblätter der Richtlinie Erzeugungsanlagen am Mittelspannungsnetz" des BDEW-

Gemäß den Vorgaben des Energiewirtschaftsgesetzes obliegt die Verantwortung für Herstellung und Betrieb der Gas- und Stromnetze inkl. des Netzanschlusses dem jeweiligen Netzbetreiber (NB).

Die **Rheinische NETZGesellschaft mbH** ist Netzbetreiber u. a. für die Stromnetze in den Städten/Gemeinden Köln, Bornheim, Lohmar, Bergisch Gladbach, Leichlingen, Odenthal, Lindlar, Burscheid, Kürten.

Die **Westnetz GmbH** ist Netzbetreiber u. a. für die Stromnetze in den Städten/Gemeinden Alfter, Frechen, Hürth, Königswinter, Langenfeld, Pulheim, Sankt Augustin und Wesseling.

Diese Netzbetreiber haben die RheinEnergie AG bzw. Belkaw GmbH mit der Erbringung der mit dem Netzanschluss zusammenhängenden Dienstleistungen beauftragt. Diese werden im Namen und für Rechnung des zuständigen NB erbracht.

<sup>\*</sup> rein technische Betrachtungsweise, unabhängig von der Vergütung