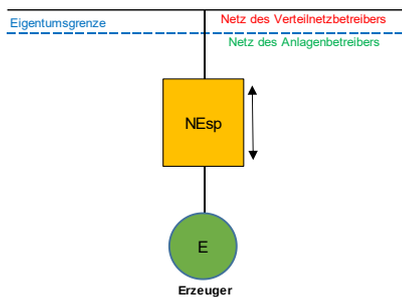


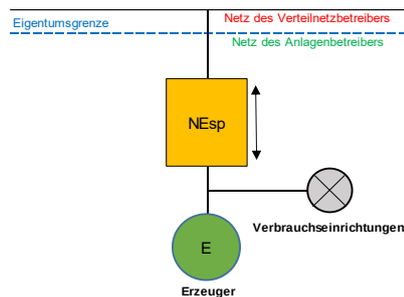
Anlagenbetreiber (Vertragspartner)	Vorname, Name Straße, Hausnummer PLZ, Ort Telefon Telefax, E-Mail	 <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
Anlagenanschrift	Vorname, Name Straße, Hausnummer PLZ, Ort Flur / Flurstück Gemarkung	 <hr/> <hr/> <hr/> <hr/> <hr/>
Anlagenerrichter (Elektrofachkraft)	Firma, Ort Telefon, E-Mail	 <hr/> <hr/>
Energieart	<input type="checkbox"/> Sonne <input type="checkbox"/> Wind <input type="checkbox"/> Wasser <input type="checkbox"/> Sonstige _____	
BHKW mit	<input type="checkbox"/> Biogas <input type="checkbox"/> Erdgas <input type="checkbox"/> Öl <input type="checkbox"/> Sonstige _____ <input type="checkbox"/> mit monovalenter Betriebsweise	

Messkonzept

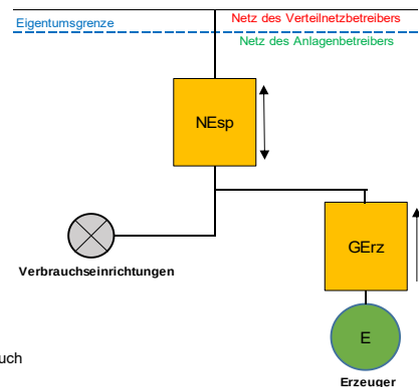
Volleinspeisung



Überschusseinspeisung



Eigenverbrauch



Eigenerzeugungsanlagen EEG und Grubengas (§ 61b Abs. 2 EEG)
≤ 30 kW und ≤ 30 MWh => Messaufbau Überschusseinspeisung

> 30 kW oder > 30 MWh => Messaufbau Eigenverbrauch

übrige Eigenerzeugungsanlagen (§ 61a Nr. 4 EEG)

≤ 10 kW und ≤ 10 MWh => Messaufbau Überschusseinspeisung

> 10 kW oder > 10 MWh => Messaufbau Eigenverbrauch

Abweichendes Messkonzept - bitte auf separatem Blatt darstellen und beifügen!



Erzeugungseinheiten*	Hersteller _____	Typ _____
	max. Wirkleistung $P_{E_{max}}$ _____ kW	max. Scheinleistung $S_{E_{max}}$ _____ kVA
	Modulleistung/Generatorleistung P_{agen} (für Einspeisevergütung maßgebend) _____ kW _{peak} <small>(nur für PV-Anlagen)</small>	
	Anzahl baugleicher Einheiten _____	Eigenbedarf _____ kVA
	<input type="checkbox"/> Umrichter	<input type="checkbox"/> Asynchrongenerator
Umrichter	<input type="checkbox"/> selbstgeführt; Pulsfrequenz: _____ kHz <input type="checkbox"/> netzgeführt; Pulszahl: ____ Sonstige Informationen (Anzahlen, Wirkleistungen und Scheinleistungen):	
Oberschwingungen	<input type="checkbox"/> Ströme nach DIN EN 61000-3-2 (VDE 0838-2) bzw. DIN EN 61000-3-12 (VDE 0838-12)	<input type="checkbox"/> nach beigefügter Anlage
Lageplan	Bitte fügen Sie einen Lageplan des Grundstücks bei!	
Die Anlage ist unter Einhaltung der Anwendungsregel VDE-AR-N 4105 "Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz - Technische Mindestanforderungen für Anschluss und Parallelbetrieb von Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz" sowie der "Technischen Anschlussbedingungen für den Anschluss an das Niederspannungsnetz (TAB NS Nord 2019)" zu errichten!		
Bemerkungen	 	
Ort, Datum: _____		Unterschrift: _____ <small>(Anlagenbetreiber)</small>
Von der TEN auszufüllen Freigabe erteilt: <input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein		
Bemerkungen	 	
Ort, Datum: _____		Unterschrift: _____ <small>(Sachbearbeiter, TEN eG)</small>

Die ausgefüllten Unterlagen senden Sie bitte an:
 Teutoburger Energie Netzwerk eG, Abteilung: EEG / KWK-G, Höhenweg 14, 49170 Hagen a.T.W. oder per Mail: eeg-kwkg@ten-eg.de

Bei Rückfragen stehen wir Ihnen gerne unter der Rufnummer 05401 8922-7620 zur Verfügung.