

Datenerfassungsblatt BHKW und KWKA



- Blockheizkraftwerk (BHKW)
- Kraft-Wärme-Kopplungsanlage (KWKA)
- gilt gleichzeitig als Anmeldung an das Versorgungsnetz
- gilt als Voranfrage zur erforderlichen Netzverträglichkeitsprüfung

Die nachfolgenden Angaben dienen dazu, nachgefragte Netzanschlussbegehren zu prüfen. Das vollständig ausgefüllte Datenblatt (inkl. Anlagen) ist Voraussetzung für die netztechnische Bewertung! Nur vollständig in Blockschrift oder Maschinenschrift ausgefüllte Datenblätter werden bearbeitet. Die Pflichtfelder sind farbig hinterlegt.

Bei Fragen wenden Sie sich an unsere Service-Nr.: 0 3331 – 36 55 0

1. Anlagenbetreiber

<input type="text"/>	<input type="text"/>
Vorname, Name	Telefon/Fax
<input type="text"/>	<input type="text"/>
Straße, Hausnummer	PLZ, Ort

2. Anlagenanschrift

<input type="text"/>	<input type="text"/>
Straße, Hausnummer (oder Gemarkung, Flur, Flurstück)	Reg.-Nr. falls bereits bekannt
<input type="text"/>	<input type="text"/>
PLZ, Ort	Lage

3. Anlagenerrichter

<input type="text"/>	<input type="text"/>
Firma, Ort	Telefon/Fax

4. Anlagenart

Neuerrichtung
 Rückbau
 Erweiterung → bereits vorhanden kW
alle Angaben beziehen sich nur auf die Erweiterung

5. Betriebsweise

Betriebsweise wärmegeführt stromgeführt
 Inselbetrieb vorgesehen ja nein
 Einspeisung in das Netz der SVA GmbH ja nein
wenn ja, max. Einspeiseleistung kW_{el}

Art der Einspeisung

<input type="checkbox"/> physikalische Vollstromspeisung	Bezugsleistung:	<input style="width: 80px;" type="text"/> kW
<input type="checkbox"/> physikalische Überschussstromspeisung (Eigenverbrauch)	Eigenbedarf (ohne BHKW/KWKA):	<input style="width: 80px;" type="text"/> kW
<input type="checkbox"/> kaufmännisch bilanzierte Weitergabe (nur EEG)	Eigenbedarf des BHKW/KWKA:	<input style="width: 80px;" type="text"/> kW
<input type="checkbox"/> physikalischer Netzparallelbetrieb ohne vergütete Einspeisung		

6. Daten der Analyse

Art der Einspeisung
 Kraft-Wärme-Kopplung ja nein
 bestehend aus Modulen/KWK-Aggregaten

Erzeugung	Kraft-Wärme-Kopplung		Zusatzkessel	Wärme gesamt
	Strom	Wärme		
Installierte Leistung in kW	<input style="width: 80px;" type="text"/>			
Jahresmenge in kWh	<input style="width: 80px;" type="text"/>			

Jahresnutzungsgrad des BHKW: %

Brennstoff (z.B. Erdgas, Flüssiggas, Heizöl extra leicht, Heizöl schwer, Deponiegas, Klärgas, Biogas, Biomasse, Geothermie)

Aus Erdgasnetz entnommenes Biogas ja nein

Hauptbrennstoff: Anteil: %

Zusatzbrennstoff: Anteil: %

Generatortyp	<input type="checkbox"/>	AS-Gen.						
AS = Asynchron	<input type="checkbox"/>	S-Gen.						
S = Synchron	<input type="checkbox"/>	mit SR						
SR = Stromrichter								
Scheinleistung S_{nE} :	<input type="text"/>	kVA						
Wirkleistung P_{nE} :	<input type="text"/>	kW						
cos phi (Quadrant II lt. DIN EN 62053-23:2003)	<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	
cos phi (Quadrant III lt. DIN EN 62053-23:2003)	<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>		<input type="text"/>	

7. Blindleistungskompensation

Kompensation nicht vorhanden vorhanden kvar geregelt ja nein
 zugeordnet nicht der Gesamtanlage einer Einzelanlage
 Verdrosselt ja mit % nein mit TF-Sperre für HZ nein

8. Weitere technische Angaben (Anlagen <= 30kW)

Zählervorsicherung: A Hausanschlussversicherung: A

9. Bemerkungen

Ort, Datum

Name in Klarschrift

Unterschrift Anlagenerrichter

Ort, Datum

Name in Klarschrift

Unterschrift Anlagenbetreiber