

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 Netzan schlussbegehren 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.

Auskunft erhalten Sie unter 0335-5533 731 bzw. einspeiser@netze-ffo.de.

1) Anlagenbetreiber

Vorname, Name	Telefon/Fax
---------------	-------------

Straße, Hausnummer	PLZ, Ort
--------------------	----------

2) Anlagenanschrift

Straße, Hausnummer (oder Gemarkung, Flur, Flurstück)	Reg.-Nr. falls bereits bekannt
--	--------------------------------

PLZ, Ort	Lage
----------	------

3) Anlagenerrichter

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 NG-FFO	ja	nein	
	wenn ja, max. Einspeiseleistung		kW _{el}

Art der Einspeisung

physikalische Vollstromeinspeisung	Bezugsleistung:	kW
physikalische Überschussstromeinspeisung (Eigenverbrauch)	Eigenbedarf (ohne BHKW/KWKA):	kW
	Eigenbedarf des BHKW/KWKA:	kW
kaufmännisch bilanzierte Weitergabe (nur EEG)		
physikalischer Netzparallelbetrieb ohne vergütete Einspeisung		

6) Daten der Anlage

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				
Jahresmenge in kWh				



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	AS-Gen.	AS-Gen.	AS-Gen.	AS-Gen.
AS = Asynchron				
S = Synchron	S-Gen.	S-Gen.	S-Gen.	S-Gen.
SR = Stromrichter	mit SR	mit SR	mit SR	mit SR
Scheinleistung SnE:	kVA	kVA	kVA	kVA
Wirkleistung PnE:	kW	kW	kW	kW
cos phi				
(Quadrant II lt. DIN EN 62053-23:2003)				
cos phi				
(Quadrant III lt. DIN EN 62053-23:2003)				

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 <= 30 kW)

Zählervorsicherung: Hausanschlussicherung: A

9) Bemerkungen

Ort, Datum Name in Klarschrift Unterschrift Anlagenerrichter

Ort, Datum Name in Klarschrift Unterschrift Anlagenerrichter