

**Datenerfassungsblatt zum Anschluss von
Kraft-Wärme-Kopplungsanlagen bis 50 kW gemäß KWK-Gesetz
an das von der Avacon Netz GmbH betriebene Elektroenergieversorgungsnetz**

1 Angaben zum Antragsteller

Anlagenbetreiber (Vertragspartner):

Name:

Straße:

PLZ/Ort:

Telefon:

Telefax:

Mobilruf:

E-Mail:

Anlagenerrichter (Planer):

Name:

Straße:

PLZ/Ort:

Telefon:

Telefax:

Mobilruf:

E-Mail:

Standort der Anlage:

Straße:

PLZ/Ort:

Gemarkung:.....

Flur:

Flurstück:

GPS-Daten:

Grundstückseigentümer:

Name:

Straße:

PLZ/Ort:

Telefon:

Telefax:

E-Mail:

Bankverbindung für Einspeisevergütung:

Kontoinhaber:

Kontonummer:

IBAN:

BIC:

Bankleitzahl:

Bankinstitut:

Vorsteuerabzugsberechtigt: ja nein Prozentsatz: _____%

Steuernummer:

2 Angaben zur Eigenerzeugungsanlage

Erstanlage

Anlagenerweiterung zu Anlagennummer bei Avacon:

Abgesetztes BHKW zu Anlagennummer bei Avacon:

Sind auf dem Grundstück oder in unmittelbarer Nähe bereits
Eigenerzeugungsanlagen vorhanden? ja nein

↳ Falls ja: Anlagennummer bei Avacon:

Eingesetzter Brennstoff: Konventionelle Brennstoffe (z.B. Erdgas, Heizöl)

Biogas (z.B. Gülle, Maissilage, Holzvergasung)

Flüssige Biomasse (z.B. Pflanzenöl)

Feste Biomasse (z.B. Holzverbrennung)

Sonstige:

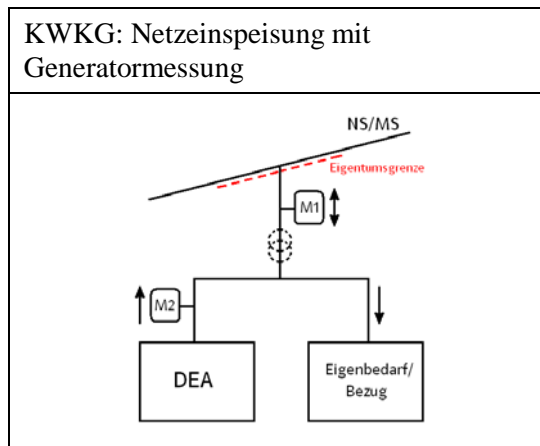
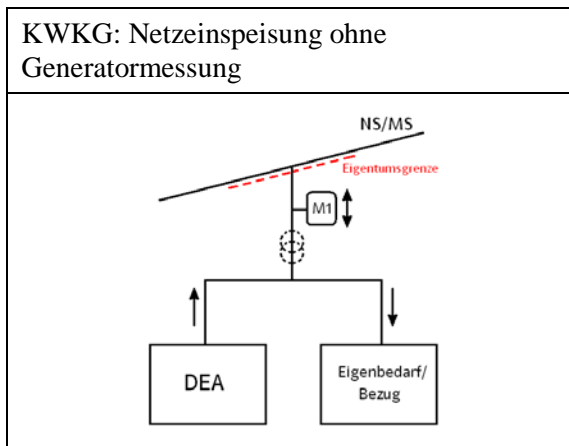
Messkonzept bei Vergütung nach KWKG:

Netzeinspeisung ja nein

Generatorzählung ja nein

Prinzipieller Aufbau der Messkonzepte:

Die nachfolgenden Grafiken stellen die Standard-Messanordnungen für die oben aufgeführten Einspeisearten dar. Wenn die tatsächliche Messanordnung mit keinem der hier aufgeführten Messkonzepte übereinstimmt, teilen Sie uns bitte die reale Messanordnung mittels einer separaten Skizze mit. **Bei Anlagenerweiterung oder bereits bestehenden Eigenerzeugungsanlagen ist das Messkonzept mit dem Netzbetreiber abzustimmen.**



3 Elektrische Daten der Eigenerzeugungsanlage

Bei Einsatz unterschiedlicher Anlagen sind diese Angaben für jeden Typ gesondert aufzuführen.

Hersteller:

Anlagentyp:

Anzahl baugleicher Einzelanlagen:

Generatorart: Synchrongenerator Asynchrongenerator

Leistungsfaktor $\cos \phi$ bei Nennleistung:

Nennscheinleistung der Einzelanlage(n): kVA

Nennwirkleistung der Einzelanlage(n): kW

Summe der Nennwirkleistung: kW

Jederzeit zugängliche Schaltstelle mit Trennfunktion vorhanden: ja nein

Art der zugänglichen
Schaltstelle:

HA-Kasten

HA-Säule

Übergabestation

4 Einzureichende Dokumente

Zusätzlich zum Datenerfassungsblatt sind die in der beigefügten Checkliste genannten Dokumente einzureichen.

5 Einverständniserklärung des Grundstückseigentümers

Der Grundstückseigentümer erklärt sich damit einverstanden, dass auf dem Grundstück die geplante Eigenerzeugungsanlage errichtet werden kann.

Mehrfachplanungen von Einspeiseanlagen je Flur / Flurstück / Grundstück oder Gebäude sind zu vermeiden und werden von Avacon nur **einmal** berücksichtigt.

.....
(Ort/Datum)

.....
(Unterschrift des Grundstückseigentümers)

6 Erläuterungen

Dieses Datenerfassungsblatt ist Bestandteil der Netzverträglichkeitsprüfung und des Antrages zum Anschluss einer Eigenerzeugungsanlage an das Energieversorgungsnetz von der Avacon Netz GmbH. Nur vollständig ausgefüllte Datenerfassungsblätter können bearbeitet werden. Bei Veränderungen jeglicher Art ist die Avacon Netz GmbH unverzüglich schriftlich zu verständigen.

.....
(Ort/Datum)

.....
(Unterschrift des Antragstellers)

Checkliste zur Beantragung des Anschlusses von Kraft-Wärme-Kopplungsanlagen bis 50 kW gemäß KWK-Gesetz (zum Verbleib beim Antragssteller)

Diese Checkliste dient für Sie als Überblick über den Stand der eingereichten Antragsunterlagen. Wenn Sie bei allen aufgeführten Punkten einen Haken setzen können, haben Sie die notwendigen Unterlagen für die weitere Bearbeitung des Vorhabens eingereicht.

Folgende Unterlagen wurden eingereicht:

- Vollständig ausgefülltes Datenerfassungsblatt für Kraft-Wärme-Kopplungsanlagen
- Karte im Maßstab 1:5000 bis 1:10000 mit eingezeichneten Grundstücksgrenzen, Standort der Anlage und ggf. bestehenden Anlagen
- Flurkarte im Maßstab 1:500 bis 1:2500 mit eingetragenem Standort der Anlage und Angabe der Gemarkung, Flur- und Flurstücksnummer
- Generatordatenblatt des Herstellers
- Unbedenklichkeitsbescheinigung
- Konformitätserklärung
- Bei baugenehmigungspflichtigen Anlagen:
(Eingangsbestätigung des Antrags der) Bau- bzw. BImSch-Genehmigung

Wenn die KWK-Anlage in einem bereits vorhandenen Baukörper eingebaut wird, benötigen Sie in der Regel hierfür keine Baugenehmigung. Näheres erfahren Sie bei Ihrem zuständigen Bauamt.

Hinweise zur Einreichung Ihrer Antragsunterlagen (Datenerfassung zum Anschluss von Kraft-Wärme-Kopplungsanlagen bis 50 kW, Verbleib beim Antragsteller)

Wir unterbreiten Ihnen die Möglichkeit Ihre Antragsunterlagen auf dem Postweg oder auf dem elektronischen Weg (E-Mail) bei der Avacon Netz GmbH einzureichen. Bitte nutzen Sie dazu die entsprechende Zieladresse der Standorte (www.avacon-netz.de unter der Rubrik: Netz/Stromeinspeisung/Netzanschluss Stromeinspeiser/Antrag Netzanschluss/Pkt.3.1) unserer Netzbetriebe für Ihr geplantes Bauvorhaben. (siehe Übersicht)

Netzbetrieb Standort	Postadresse	E-Mailadresse
Lüneburg	Avacon Lüneburg Lindenstraße 45 21335 Lüneburg	eeg-lueneburg@avacon.de
Salzwedel	Avacon Salzwedel Kleinbahnstr. 1 29410 Salzwedel	eeg-salzwedel@avacon.de
Gardelegen	Avacon Gardelegen Phillipp-Müller-Straße 20 - 22 39638 Gardelegen	eeg-gardelegen@avacon.de
Oschersleben	Avacon Oschersleben Anderslebener Straße 62 39387 Oschersleben	eeg-oschersleben@avacon.de
Schöningen	Avacon Schöningen Ohrsleber Weg 5 38364 Schöningen	eeg-schoeningen@avacon.de
Genthin	Avacon Genthin Bahnhofstraße 13 39307 Genthin	eeg-genthin@avacon.de
Sarstedt	Avacon Sarstedt Jacobistraße 3 31157 Sarstedt	eeg-sarstedt@avacon.de
Gehrden	Avacon Gehrden Bahnhofstraße 11 30989 Gehrden	eeg-gehrden@avacon.de
Nienburg	Avacon Nienburg Bürgermeister-Stahn-Wall 1 31582 Nienburg	eeg-nienburg@avacon.de
Syke	Avacon Syke Am Winklerfelde 1 28857 Syke	eeg-syke@avacon.de
Burgwedel	Avacon Burgwedel Hastrastraße 1 30938 Burgwedel	eeg-burgwedel@avacon.de
Salzgitter	Avacon Salzgitter Nord-Süd-Straße 1 38229 Salzgitter	eeg-salzgitter@avacon.de