

Inbetriebsetzungsprotokoll für Erzeugungseinheiten -

HS Reg.-Nr. bei der E.DIS Netz GmbH: _____

Anlagenbezeichnung: _____

Anschrift der Erzeugungseinheit:
(PLZ, Ort, Straße, Hausnummer)

Standort der Erzeugungseinheit:

(Gemarkung, Flur, Flurstück)

Gauß-Krüger-Koordinaten Bezugsellipsoid: _____

UTM-Koordinaten Zone: _____

Rechtswert: _____ Hochwert: _____

Angaben zur Erzeugungseinheit:

Typ: _____

Leistung: _____ kW

Seriennummer: _____

Netzanschlusspunkt an das Netz des Netzbetreibers:

Bezeichnung: _____

Art der behördlichen Genehmigung:

Baugenehmigung BImSchG-Genehmigung wasserrechtliche Genehmigung

Aktenzeichen: _____ Datum: _____

- die Anforderungen des §9 Abs. 1 EEG sind erfüllt
- die Anforderungen des §9 Abs. 5 EEG sind erfüllt (gilt nur für Biogasanlagen)
- die Anforderungen des §9 Abs. 5 Nr. 3 EEG sind erfüllt (gilt nur für Biogasanlagen)
- die Anforderungen des §9 Abs. 6 EEG sind erfüllt (gilt nur für Windenergieanlagen)

Eintragung in das Anlagenregister / Meldung an die BNetzA:

Anlagenkennziffer: _____

Registrierungsnummer: _____

(Kopie der Meldung / Bestätigung an das / des Anlagenlagenregisters bzw. an die an die / der BNetzA bitte beilegen)

- Antrag auf Zulassung als KWK-Anlage i. S. d. §6 Abs. 2 KWK-G
(Eingangsbestätigung des BAFA bitte beilegen)
- Anzeige der KWK-Anlage i. S. d. §6 Abs. 6 KWK-G
(Anzeige beim BAFA bitte beilegen)
- Zulassung als KWK-Anlage i. S. d. §6 Abs. 1 Nr. 1 KWK-G
(Zulassung des BAFA bitte beilegen)

Die Erzeugungseinheit ist in das Einspeisemanagement eingebunden. Die Verbindung zwischen Erzeugungseinheit und Parkregler ist funktionstüchtig hergestellt am: _____

Die Inbetriebsetzung der Erzeugungseinheit erfolgte am: _____

Die Erzeugungseinheit gilt im Sinne der zur Zeit gültigen DIN VDE Bestimmungen und der Unfallverhütungsvorschrift DGUV Vorschrift 3 als abgeschlossene elektrische Betriebsstätte. Diese darf nur von Elektrofachkräften oder elektrisch unterwiesenen Personen betreten werden. Laien dürfen die Betriebsstätte nur in Begleitung vorgenannter Personen betreten.

Die Erzeugungseinheit ist nach den Bedingungen der VDE-AR-N 4120 und den Technischen Anschlussbedingungen des Netzbetreibers errichtet. Im Rahmen der Übergabe hat der Anlagenerrichter den Betriebsverantwortlichen des Kunden eingewiesen und die Erzeugungseinheit nach DGUV Vorschrift 3, §3 und §5 für betriebsbereit erklärt.

Ich / Wir erklären hiermit, dass die vorstehenden Angaben der Wahrheit entsprechen und verpflichte(n) mich / uns, sämtliche Änderungen der Anlage unverzüglich dem Netzbetreiber, an dessen Netz die Erzeugungseinheit angeschlossen ist schriftlich mitzuteilen. Die vorgenannten Angaben beruhen auf den geltenden gesetzlichen Bestimmungen und Rechtsverordnungen.

Ort, Datum

Anlagenbetreiber: Name / Unterschrift

Anlagenerrichter: Name / Unterschrift

Betriebsverantwortlicher: Name / Unterschrift