

E.10 Inbetriebsetzungsprotokoll für Erzeugungseinheiten und Speicher

(Dieses Formular ist zur Vervielfältigung durch den Anwender dieser VDE-Anwendungsregel bestimmt.)

Inbetriebsetzungsprotokoll für Erzeugungseinheiten - MS		Seite 1(2)
(vom Anlagenbetreiber auszufüllen; gilt auch für Speicher)		
Anlagenbezeichnung		
Registriernummer des VNB		
Anschrift der Erzeugungseinheit	PLZ, Ort:	
	Straße, Haus-Nr:	
Standort der Erzeugungseinheit (wenn die Anschrift fehlt)	Gemarkung: _____ Flur: _____ Flurstück: _____	
	<input type="checkbox"/> Gauß-Krüger-Koordinaten Bezugsellipsoid: <input type="checkbox"/> UTM-Koordinaten Zone: Rechtswert: _____ Hochwert: _____	
Netzanschlusspunkt an das Netz des Netzbetreibers	Bezeichnung:	
	Abrechnungszählpunkt:	
Behördliche Genehmigung	Art: <input type="checkbox"/> Baugenehmigung <input type="checkbox"/> Blmsch-Genehmigung	
	<input type="checkbox"/> Wasserrechtliche Genehmigung <input type="checkbox"/> _____ Aktenzeichen: _____ Datum: _____	
Erfüllung gesetzliche Vorgaben (EEG/KWK-G)	<input type="checkbox"/> Die Anforderungen des §9 Abs.1 oder 2 EEG sind erfüllt (NSM entsprechend gesetzlicher Leistungsgrenzen)	
	<input type="checkbox"/> Die Anforderungen des §9 Abs.5 Nr.1 EEG sind erfüllt (hydraulische Verweilzeit, gilt nur für Biogasanlagen)	
	<input type="checkbox"/> Die Anforderungen des §9 Abs.5 Nr.2 EEG sind erfüllt (zus. Gasverbrauchs- einrichtungen zur Vermeidung Biogasfreisetzung, gilt nur für Biogasanlagen)	
	<input type="checkbox"/> Die Voraussetzungen für eine vergütungsseitige Anlagenzusammensetzung gemäß §24 Abs.2 EEG sind nicht erfüllt (gilt nur für PV-Freiflächenanlagen)	
	Markstammdatenregisterkennziffer Zuschlagsnummer gemäß §35 EEG: _____	
	<input type="checkbox"/> Antrag auf Zulassung als KWK-Anlage i. S. d. §10 KWK-G (Eingangsbestätigung des BAFA beilegen)	
	<input type="checkbox"/> Anzeige der KWK-Anlage i.s.d.§10 Abs.6 KWK-G (Anzeige beim BAFA beilegen)	
	<input type="checkbox"/> Zulassung als KWK-Anlage i. S. d. §10 KWK-G (Zulassung des BAFA beilegen)	
Zertifizierungsstelle für die Erzeugungseinheit	Name	
	Straße, Haus-Nr:	
	PLZ, Ort:	
	Einheitenzertifikat-Nr:	Ausstelldatum:
Zertifizierungsstelle für Erzeugungsanlagen	Name	
	Straße, Haus-Nr:	
	PLZ, Ort:	
	Einheitenzertifikat-Nr:	Ausstelldatum:
Leistungsangaben	maximale Wirkleistung:	_____ kW (inst. Leistung i. S. d. §3 Nr.31 EEG: bei PV-Anlagen gs-seitige Modulleistung)
	maximale Scheinleistung:	_____ kW (bei PV-Anlagen netzseitige Ausgangsleistung des Wechselrichters)

E.10 Inbetriebsetzungsprotokoll für Erzeugungseinheiten - MS		2[2]	
(vom Anlagenbetreiber auszufüllen; gilt auch für Speicher)			
Dokumentation	<input type="checkbox"/> Entkopplungsschutz erfolgreich geprüft (Schutzprüfprotokoll beifügen) <input type="checkbox"/> dynamische Netzstützung der Erzeugungseinheit ist nach Anlagenzertifikat realisiert <input type="checkbox"/> eingeschränkte dynamische Netzstützung <input type="checkbox"/> vollständige dynamische Netzstützung, eingestellter k -Faktor $k=$ (k -Faktor gilt nicht für direkt gekoppelte Synchronmaschinen) <input type="checkbox"/> alle anderen Parameter mit Einfluss auf die elektrischen Eigenschaften entsprechend Anlagenzertifikat eingestellt <input type="checkbox"/> Erzeugungseinheit in das Netzsicherheitsmanagement eingebunden		
Inbetriebsetzung	Die Inbetriebsetzung der Erzeugungseinheit am:	Datum:	Uhrzeit:
	Die Erzeugungseinheit hat erstmalig Energie in das Netz des Netzbetreibers eingespeist (bei Mischanlagen erstmalig Energie erzeugt):	Datum:	Uhrzeit:
Die elektrotechnische Anlage der Erzeugungseinheit gilt im Sinne der zurzeit 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 4110 und den technischen Anschlussbedingungen des Netzbetreibers errichtet. Im Rahmen der Übergabe hat der Anlagenerrichter den Anlagenbetreiber 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.			
Anlagenerrichter / Inbetriebsetzer:		Anlagenbetreiber:	
Firma		Firma	
Name des Bearbeiters:		Name des Bearbeiters:	
Straße, Haus-Nr:		Straße, Haus-Nr:	
PLZ, Ort:		PLZ, Ort:	
Datum, Stempel und Unterschrift		Datum, Stempel und Unterschrift	