

Inbetriebsetzungsprotokoll für Erzeugungseinheiten – HS (vom Anlagenbetreiber auszufüllen; gilt auch für Speicher)		1 (2)	
Anlagenbezeichnung			
Registriernummer des VNB			
Anschrift der Erzeugungseinheit	PLZ: _____ Ort: _____ Straße / Hausnummer: _____		
Standort der Erzeugungseinheit	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 gesetzlicher Vorgaben (EEG/KWK-G)	<input type="checkbox"/> Die Anforderungen des § 9 Abs.1 oder 2 EEG sind erfüllt (Netzsicherheitsmanagement 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. Gasverbrauchseinrichtungen zur Vermeidung Biogasfreisetzung, gilt nur für Biogasanlagen) <input type="checkbox"/> Die Voraussetzungen für eine vergütungsseitige Anlagenzusammenfassung gemäß §24 Abs.2 EEG sind nicht erfüllt (gilt nur für PV-Freiflächenanlagen)		
	Marktstammdatenregisterkennziffer: _____ Zuschlagsnummer gemäß § 35 EEG: _____		
	<input type="checkbox"/> Antrag auf Zulassung als KWK-Anlage i.S.d. § 10 Abs. 2 KWK-G (Eingangsbestätigung des BAFA beilegen) <input type="checkbox"/> Anzeige der KWK-Anlage i.S.d. § 10 Abs.6 KWK-G (Anzeige BAFA beilegen) <input type="checkbox"/> Zulassung als KWK-Anlage i.S.d. § 10 KWK-G (Zulassung des BAFA beilegen)		
Anlagenzertifizierer	Name:		
	Anschrift		
	Anlagenzertifikat-Nr.:		Ausstelldatum
Zertifizierungsstelle für Erzeugungsanlagen	Name:		
	Anschrift		
	Einheitenzertifikat-Nr.:		Ausstelldatum
Leistungsangaben	maximale Wirkleistung: _____ kW (inst.Leistung i.S.d. §3 Nr. 31 EEG; bei PV-Anlagen gs-seitige Modulleistung)		
	maximale Scheinleistung: _____ kVA (bei PV-Anlagen netzseitige Ausgangsleistung des Wechselrichters)		

E.8 Inbetriebsetzungsprotokoll für Erzeugungseinheiten und Speicher der VDE-AR-N 4120: 2018

Inbetriebsetzungsprotokoll für Erzeugungseinheiten – MS (vom Anlagenbetreiber auszufüllen; gilt auch für Speicher)				2 (2)	
Dokumentation	<input type="checkbox"/> Entkupplungsschutz erfolgreich geprüft (Schutzprüfprotokolle beifügen) <input type="checkbox"/> dynamische Netzstützung der Erzeugungseinheit ist nach Anlagenzertifikat realisiert eingestellter k -Faktor $k=$ _____ (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 Misanlagen erstmalig Energie erzeugt):	Datum:		Uhrzeit:	
Die elektrotechnische Anlage der Erzeugungseinheit gilt im Sinne der zurzeit gültigen DIN VDE-Bestimmungen und der Unfallverhütungsvorschriften DGUV Vorschrift 3 [16] 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 Anschlussbedin- gungen des Netzbetreibers errichtet. Im Rahmen der Übergabe hat der Anlagenerrichter den Anlagenbetreiber eingewiesen und die Erzeugungseinheit nach DGUV Vorschrift 3 [16], § 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.					
Errichter / Inbetriebsetzer			Anlagenbetreiber		
Firma:		Firma:			
Name des Bearbeiters:		Name des Bearbeiters:			
Straße / Hausnummer:		Straße / Hausnummer:			
PLZ /Ort:		PLZ /Ort:			
Datum, Stempel und Unterschrift			Datum, Stempel und Unterschrift		