

Die Tabelle ist von links nach rechts zu lesen: 1. Auswahl der Art der Einheit oder Anlage 2. Auswahl des Inbetriebnahmedatums 3. Auswahl der Registrierung im „jüngsten“ Register 4. Ist eine fristenrelevante Leistungsänderung durchgeführt worden? Mit blauer Farbe sind Fälle gekennzeichnet, die nur selten vorkommen.		Wurde die Anlage bereits registriert? Wenn die Anlage in mehr als einem Register registriert ist, dann ist das „jüngste“ Register zu betrachten. • PV-Meldeportal: 1.1.2009 bis 30.6.2017 • Anlagenregister: 1.8.2014 bis 30.6.2017 • MaStR-Übergangsregister: 1.7.2017 bis 30.1.2019 • MaStR-Webportal: ab 31.1.2019	Wurde eine Leistungsänderung (LÄ) durchgeführt? (bei Solaranlagen ist nur eine Leistungs-Reduzierung (LR) möglich.)	Übergangsfrist zur Registrierung der Einheit im MaStR-Webportal. Nach Übergangsfrist gilt: Die Registrierung ist immer 1 Monat nach Eintritt eines registrierungspflichtigen Ereignisses durchzuführen.	Hemmung der Fälligkeit bei Nichtregistrierung (§ 23 Absatz 1 MaStRV) Bei KWK-Anlagen ggf. Hemmung bei Nichtregistrierung der Wiederaufnahme des Betriebs nach Modernisierung	Hemmung der Fälligkeit bei fehlender Angabe "ja" zum Zahlungswunsch (§ 23 Absatz 2 i.V.m. Anlage II.2.3.1 MaStRV)	Fristen Netzbetreiber-Prüfung (NBP) nach Aufforderung Bis 31.1.2021: 7 Monate. Ab 1.2.2021: 1 Monat. • Bei EEG- und KWKG-Anlagen kann der Netzbetreiber mit der NBP bis zu 7 Monate auf die Vorlage des Inbetriebnahmeprotokolls warten. • Bei Ausschreibung: 1 Monat. Bei Inbetriebnahme und Registrierung vor 31.1.2019 wurde die ausschreibungsbezogene NBP bereits durchgeführt. Bei der erneuten Registrierung der Anlage im MaStR-Webportal gelten die regulären Pflichten und Fristen.	
Art der Einheit oder Anlage	Inbetriebnahmedatum der Anlage							
Stromerzeugungseinheit und -anlage: • solare Strahlungsenergie	vor 1.1.2009	nein (es bestand keine Registrierungs-pflicht)	nein, keine LR nach 30.6.2017	bis 31.1.2021	Hemmung ab 31.1.2021		7 Monate	
		ja, im MaStR-Übergangsregister (z.B. anlässlich einer LR)	ja, LR nach 30.6.2017	bis 31.7.2019	Hemmung ab 31.1.2021	Verpflichtung zum Nachtrag fehlender Daten	keine Hemmung	7 Monate
	ab 1.1.2009 und vor 1.7.2017	ja, im PV-Meldeportal oder Anlagenregister	nein, keine LR nach 30.6.2017	ja, LR nach 30.6.2017	bis 31.1.2021	Hemmung ab 31.1.2021		7 Monate
		ja, im MaStR-Übergangsregister (z.B. anlässlich einer LR)	nein	ja, LR nach 30.6.2017	bis 31.7.2019	Hemmung ab 31.1.2021	Verpflichtung zum Nachtrag fehlender Daten	keine Hemmung
	ab 1.7.2017 und vor 31.1.2019	ja, im MaStR-Übergangsregister	nein	ja, im MaStR-Übergangsregister	(LR für Fristen unerheblich)	Keine Übergangsfrist (= 1 Monat nach Inbetriebnahme)	Hemmung ab 31.1.2021	• 7 Monate • bei Ausschreibung: 1 Monat
		nein	ja, im MaStR-Übergangsregister	(LR für Fristen unerheblich)	Keine Übergangsfrist (= 1 Monat nach Inbetriebnahme)	Hemmung seit Inkrafttreten der MaStRV	keine Hemmung	7 Monate
ab 31.1.2019			(LR für Fristen unerheblich)	1 Monat nach Inbetriebnahme	Hemmung ab Inbetriebnahme	ab Inbetriebnahme	• 7 Monate • bei Ausschreibung: 1 Monat	
Stromerzeugungseinheit und -anlage: • Wind • Wasser • Biomasse nach EEG • Geothermie • Grubengas • reine EE-Speicher	vor 1.8.2014	nein (es bestand keine Registrierungs-pflicht)	nein, keine LÄ nach 30.6.2017	bis 31.1.2021	Hemmung ab 31.1.2021		7 Monate	
		ja, im MaStR-Übergangsregister (z.B. anlässlich einer LÄ)	ja, LÄ nach 30.6.2017	ja, LÄ nach 30.6.2017	bis 31.7.2019	Hemmung ab 31.1.2021	Verpflichtung zum Nachtrag fehlender Daten	keine Hemmung
	ab 1.8.2014 und vor 1.7.2017	ja, im Anlagenregister	nein, keine LÄ nach 30.6.2017	ja, LÄ nach 30.6.2017	bis 31.1.2021	Hemmung ab 31.1.2021		7 Monate
		ja, im MaStR-Übergangsregister (z.B. anlässlich einer LÄ)	nein	ja, im MaStR-Übergangsregister	(LÄ für Fristen unerheblich)	Keine Übergangsfrist (= 1 Monat nach Inbetriebnahme)	Hemmung ab 31.1.2021	• 7 Monate • bei Ausschreibung: 1 Monat
	ab 1.7.2017 und vor 31.1.2019	ja, im MaStR-Übergangsregister	nein	ja, im MaStR-Übergangsregister	(LÄ für Fristen unerheblich)	Keine Übergangsfrist (= 1 Monat nach Inbetriebnahme)	Hemmung ab 31.1.2021	• 7 Monate • bei Ausschreibung: 1 Monat
		nein	ja, im MaStR-Übergangsregister	(LÄ für Fristen unerheblich)	Keine Übergangsfrist (= 1 Monat nach Inbetriebnahme)	Hemmung seit Inkrafttreten der MaStRV	keine Hemmung	7 Monate
ab 31.1.2019			(LÄ für Fristen unerheblich)	1 Monat nach Inbetriebnahme	Hemmung ab Inbetriebnahme	ab Inbetriebnahme	• 7 Monate • bei Ausschreibung: 1 Monat	
Stromerzeugungseinheit und -anlage: • KWK (außer Biomasse nach EEG) • Biomasse-KWK nach KWKG	vor 1.7.2017	nein (es bestand keine Registrierungs-pflicht)	nein, keine LÄ nach 30.6.2017	bis 31.1.2021	Hemmung ab 31.1.2021		7 Monate	
		ja, im MaStR-Übergangsregister (z.B. anlässlich einer LÄ)	ja, LÄ nach 30.6.2017	ja, LÄ nach 30.6.2017	bis 31.7.2019	Hemmung ab 31.1.2021	Verpflichtung zum Nachtrag fehlender Daten	keine Hemmung
	ab 1.7.2017 und vor 31.1.2019	ja, im MaStR-Übergangsregister	nein	ja, im MaStR-Übergangsregister	(LÄ für Fristen unerheblich)	Keine Übergangsfrist (= 1 Monat nach Inbetriebnahme)	Hemmung ab 31.1.2021	• 7 Monate • bei Ausschreibung: 1 Monat
		nein	ja, im MaStR-Übergangsregister	(LÄ für Fristen unerheblich)	Keine Übergangsfrist (= 1 Monat nach Inbetriebnahme)	Hemmung seit Inkrafttreten der MaStRV	keine Hemmung	7 Monate
ab 31.1.2019			(LÄ für Fristen unerheblich)	1 Monat nach Inbetriebnahme	Hemmung ab Inbetriebnahme	ab Inbetriebnahme	• 7 Monate • bei Ausschreibung: 1 Monat	
Hinweis: Brennstoffzellen gehören zu den KWK-Anlagen	vor 1.7.2017	nein (es bestand keine Registrierungs-pflicht)	nein, keine LÄ nach 30.6.2017	bis 31.1.2021	Hemmung ab 31.1.2021		7 Monate	
		ja, im MaStR-Übergangsregister (z.B. anlässlich einer LÄ)	ja, LÄ nach 30.6.2017	ja, LÄ nach 30.6.2017	bis 31.7.2019	Hemmung ab 31.1.2021	Verpflichtung zum Nachtrag fehlender Daten	keine Hemmung
	ab 1.7.2017 und vor 31.1.2019	ja, im MaStR-Übergangsregister	nein	ja, im MaStR-Übergangsregister	(LÄ für Fristen unerheblich)	Keine Übergangsfrist (= 1 Monat nach Inbetriebnahme)	Hemmung ab 31.1.2021	• 7 Monate • bei Ausschreibung: 1 Monat
		nein	ja, im MaStR-Übergangsregister	(LÄ für Fristen unerheblich)	Keine Übergangsfrist (= 1 Monat nach Inbetriebnahme)	Hemmung seit Inkrafttreten der MaStRV	keine Hemmung	7 Monate
ab 31.1.2019			(LÄ für Fristen unerheblich)	1 Monat nach Inbetriebnahme	Hemmung ab Inbetriebnahme	ab Inbetriebnahme	• 7 Monate • bei Ausschreibung: 1 Monat	
• sonstige Stromerzeugungseinheit und -anlage, z.B.: - Verbrennung (außer Biomasse) - Kernkraftwerk - Stromspeicher mit Graustromeinspeisung (einschl. Pumpspeicher) - Notstromaggregat - Druckentspannungsturbine • Gaserzeugungseinheit • Verbrauchseinheit Strom- und Gas	vor 1.7.2017	nein (es bestand keine Registrierungs-pflicht)	nein, keine LÄ nach 30.6.2017	bis 31.1.2021	keine Hemmung		7 Monate	
		ja, im MaStR-Übergangsregister (z.B. anlässlich einer LÄ)	ja, LÄ nach 30.6.2017	ja, LÄ nach 30.6.2017	bis 31.7.2019	keine Hemmung	Verpflichtung zum Nachtrag fehlender Daten	7 Monate
	ab 1.7.2017 und vor 31.1.2019	ja, im MaStR-Übergangsregister	nein	ja, im MaStR-Übergangsregister	(LÄ für Fristen unerheblich)	Keine Übergangsfrist (= 1 Monat nach Inbetriebnahme)	Hemmung ab 31.1.2021	• 7 Monate • bei Ausschreibung: 1 Monat
		nein	ja, im MaStR-Übergangsregister	(LÄ für Fristen unerheblich)	Keine Übergangsfrist (= 1 Monat nach Inbetriebnahme)	Hemmung seit Inkrafttreten der MaStRV	keine Hemmung	7 Monate
ab 31.1.2019			(LÄ für Fristen unerheblich)	1 Monat nach Inbetriebnahme	Hemmung ab Inbetriebnahme	ab Inbetriebnahme	• 7 Monate • bei Ausschreibung: 1 Monat	
Projekt (Einheit in Planung) mit registrierungspflichtiger Genehmigung	Zulassung vor 1.7.2017				keine Registrierungspflicht nach MaStRV		keine Netzbetreiber-Prüfung	
	Zulassung ab 1.7.2017			bis 31.7.2019			keine Netzbetreiber-Prüfung	