Bestätigung der technischen Umsetzung des Wirkleistungsmanagements nach § 9 EEG und § 13a EnWG



gemäß den Technischen Mindestanforderungen der ewag kamenz zur Umsetzung des Wirk- und Blindleistungsmanagements von Erzeugungsanlagen und Speichern

Bereich: Energiebetrieb
Telefon: 03578 377 0
E-Mail: energiebetrieb@ewagkamenz.de

Standort der Erzeugungsanlage / technische Angaben							
Name, Vorname (Firma) des Anschlussnehmers							
Straße, Hausnummer			Postleitzahl, Ort				
Anlagenbezeichnung			Wechselrichterleistung [kW]	Modulleistung [kWp]			
MaStR-Nr. der Einheit			MaStR-Nr. der Erzeugungsanlage				
SR-ID der EEG-Anlage			TR-ID 1 der EEG-Anlage				
			TR-ID 2 der EEG-Anlage				
			-				
Anlaganhatraihar							
Anlagenbetreiber							
Name, Vorname (Firma) des Anlagent	petreibers						
Straße, Hausnummer			Postleitzahl, Ort				
Guase, Hadshummer			i osueizain, ort				
Technischer Ansprechpartner Telefon			E-Mail				
Elektrofachbetrieb							
Name, Vorname (Firma)							
Otra Car Havenum and			Death in the Ort				
Straße, Hausnummer			Postleitzahl, Ort				
Ansprechpartner Telefon			E-Mail				
Ansprechpartner	Telefoll		L-Iviall				

Es wird bestätigt, dass die nachfolgend angegebene technische Umsetzung des Wirkleistungsmanagements nach §§ 9 EEG und 13a EnWG, gemäß der Technische Mindestanforderungen zur Umsetzung des Wirk- und Blindleistungsmanagements von Erzeugungsanlagen und Speichern, in die Steuerung der oben genannten Erzeugungsanlage erfolgt und einsatzbereit ist.

Bitte senden Sie das vollständig (Seiten 1 und 2) ausgefüllte und unterzeichnete Formular als Nachweis der technischen Umsetzung des Wirkleistungsmanagements zurück.

Seite 1 von 2



Anga	ben für Anlagen ≤ 100 kW((p) - (Anlagenklas	sse 0)	
Technische Ausstattung			Identifikations nummer de	es Steuergerätes (EVU-Serial-Nummer)
	Funkrundsteuerempfänger (FI (Geräte für die ausschließliche Über Steuersignals)			
	Dauerhafte Begrenzung auf 60	0% der installierten	Leistung	
Einba	udatum:			
Anlage	mmunikationskosten je Funkrund enbetreiber zu tragen. Die aktuell G" sind dem Anlagenbetreiber be	en Kommunikationsk		Steuersignale sind durch den olatt "Preise für Fernkommunikation
Anga	ben für Anlagen > 100 kW	(p) - (Anlagenklas	sse 1)	
Technische Ausstattung Mobilfunk-Modem Skalar mit PRM 44 Modul Geräte für die Erfassung/Übertragung der Ist- Einspeiseleistung und Übertragung der Steuersignale		Identifikationsnummer de	es Steuergerätes (EVU-Serial-Nummer)	
Einba	udatum:			
sowie	zur Übertragung der Steuersigna	le sind durch den An	lagenbetreiber zu tra	rtragung der aktuellen Ist-Einspeisung agen. Die aktuellen :G" sind dem Anlagenbetreiber bekannt.
Konta	aktdaten für die Terminver	einbarung zur Mi	tinbetriebsetzur	ng der Erzeugungsanlage
Ansprec	hpartner	Telefon		E-Mail
Gewü	nschter Mitinbetriebsetzung	stermin:		
Bitte v	ervollständigen Sie ihre Konta	ktdaten, damit eine	reibungslose Tern	ninvereinbarung möglich ist.
Dater	nschutz			
	einverstanden. Ich kann dies widerrufen.	e Einwilligung jederze schutzinformation der	eit und ohne Angabe	tpunkt der Terminvereinbarung hinaus von Gründen mit Wirkung für die Zukunft w.ewagkamenz.de/download/055-1/) und
Ort, Datu	um	Unterschrift Elektrofachbe	etrieb	Unterschrift Anlagenbetreiber