Anmeldung "Steckerfertige Erzeugungsanlage"



Entsprechend § 19 Abs. 3 Satz 1 NAV und §§ 74a und 76 EEG für den Anschluss und Betrieb einer Stromerzeugungseinrichtung in der Kundenanlage im Parallelbetrieb mit der öffentlichen Stromversorgung nach den Vorgaben der DIN VDE 0100-551, DIN VDE V 0100-551-1 und der VDE-AR-N 4105

Anlagenbetreiber		Anlagenstandort
Name		Straße/ Nr.
Straße/ Nr.		PLZ/Ort
PLZ/ Ort		Gemarkung/Flur/Flurstück
E-Mail		Zählernummer
Telefon		
Anlagendaten		
Modulleistung (kWp)		Geplanter Inbetriebnahmezeitpunkt
Modulanzahl (Stück)		Anschlussart (z.B. Stecker)
Nennleistung aller Module (kW	p)	Gerätebezeichnung
		Hersteller
Einspeisevergütun		Azakan Cianin Firancian menangan adalah 2
Ja	Nein	Möchten Sie eine Einspeisevergütung erhalten?
D A l	la a da a a wasana.	
Der Anlagenbetreil	-	A described the Character of the Tarkett and decrease the Newson dec
	Elektrotechnik, Elektronik und Informatio	It dem aktuellen Stand der Technik und den geltenden Normen des onstechnik e.V.).
		N VDE 0100–551 und DIN VDE V 0100–551–1, VDE
		tung oder fest installiert). Nach erfolgtem Zählerwechsel ist nach
	eine Unterzeichnung durch einen Anlage ach dem ggf. vorzunehmenden Zählerwec	nerrichter erforderlich. Die Inbetriebnahme erfolgt unabhängig von
	weise für die gemeldete Einrichtung sind	
		z nach § 19 Abs. 3 Satz 2 NAV sind somit ausgeschlossen.
	:hten ergeben sich aus dem Erneuerbare- registerverordnung (MaStRV).	-Energien–Gesetz (EEG) bzw. der
	_	owie das Marktstammdatenregister zu melden.
	ber bittet um Prüfung, ob der oben ange	gebene Stromzähler vor der Inbetriebnahme der Erzeugungsanlage
Ort/ Datum		Unterschrift/Stempel des Anlagenbetreibers