Antrag Einspeiseanlage

Photovoltaikanlagen >0,8kVA / Batteriespeicher

KARLSTROM e.U., Eschelberg-Straße 11, 4111 Walding © 0723487071, FN 337888w, LG Linz, UID: ATU46415302 ⊠ netzservice@karlstrom.at www.karlstrom.at



Nach Übermittlung Ihrer Daten werden wir die elektrotechnischen Voraussetzungen prüfen und Ihnen gegebenenfalls eine Netzzusage übermitteln. Beachten Sie überdies die <u>Technischen Bedingungen und Betriebsanweisung für den Parallelbetrieb von Photovoltaikanlagen</u> mit dem Versorgungsnetz von KARLSTROM.

U Antragst	chnu	ıngsadr	ress	se													
□ Herr □ Frau	Titel / Vorname / Firmenname								Nachname / Titel								
□ Firma PLZ	Ort	Ort							Straße Nummer/Stiege/Stock/Tür								
r LZ	Oit	JIL						Straße Nummer/Stiege/Stock/Tür									
Geburtsdatum / FB-Nr. Telefon								E-Mail									
2 Anlagens	standort] wie Rechnung	sadress	se												
Anlagenbezeichnung / Beschreibung								Pa	Parzellennummer und Katastralgemeinde (nur bei Neuanlagen erforderlich)								
PLZ	Ort							Straße Nummer/Stiege/Stock/Tür									
Bezugszählpunkt	(falle bokann	+1															
A T 0 0	. (Talls Dekalli)													l Neuar	nlage		
Einspeisezählpun										☐ Änderung ☐ Erweiterung							
														Erwei	iterung		
Ausführung Zähle Fertigverteiler		stoffta	ifel od. Eternitta	afel					auptsicherung r x40A \square 3x50A			andler			am Standort		
3 Anlageda	aten																
Solarmo	odule																
Modul-Gesamtleistung [kWp] Modulausrichtu				ıng M			Modul-Le	eistu	ng [kWp]	Anzahl	[Stk]	Montageort	Fassade □ Fre	igaländ	۰. ت		
↑ Wochso	alrichtor 1											L Dacii L	rassaue 🗀 rie	igeianue	е 🗆		
September 1 Fabrikat/Hersteller Type										Anzahl [Stk] Montageort							
					ype / Verwendung als				Phasen	Inselbe		- '	erkupplung		R-Zulassung		
			☐ String-WR [⊒ Hybri	id-WR	□ Sp	eicher-WR	}	□ 3~ □ 1~	∐ ja	☐ nei	n ∐ neir	AC DO	. Ц j	ja 🗌 nein		
		wenn	vorhanden)	Туре						Anzahl	[Stk]	Montageort					
Tablikat/Hersteller					Туре					Anzahl [Stk] Montageort							
			type / Verwendung als					Phasen	- '		erkupplung	TOF	TOR-Zulassung				
			☐ String-WR [□ Hybri	id-WR	□ Sp	eicher-WR	}	□ 3~ □ 1~	□ ja	☐ nei	n 🗆 neir	AC DO	: 🔲 j	ja 🛭 nein		
	espeicher ((wenr		T						Casialas		FLAME 7	Co a i ale a ul u un ul u				
Fabrikat/Hersteller Type										Speichermenge [kWh] Speicher							
Netzein:	speisuna /	Betr	riebsweise P	aralle	lbetrie	eb							1=10=30				
Max. gewüns	Einspeiseart					Netzentkupplungsschutz											
					☐ Überschusseinspeisung ☐				olleinspeisung	☐ integriert (ENS) ☐ extern (NEK)							
					Notstromumschaltung ☐ Nein ☐ Händisch ☐ Aut				Geplante Teilnahme ar				an e Erzeugungsanlage 🏻 Energiegemeinschaft				
				☐ Nei	ın ∐ ⊦	Handis	ch ∐ Au	utom	atisch	☐ Gem	ieinscha	ftliche Erzeu	gungsanlage LI	Energie	egemeinschaft		
4 Ausführe	endes Elel	ktro	technikun	terne	hme	n											
Name, Adresse								An	Ansprechperson, Telefonnummer								
								F-I	E-Mail								
5 Anmerku	ıngen an	den	Netzbetre	iber													
☑ Ich habe die	Datenschutze	rkläru	ng gelesen, vei	rstande	n und s	stimme	e zu.										
Ort, Datum								Unte	rschrift Antrags	teller / El	ektrotec	hniker					
-,								Ø.		/		-					

Hinweis zum weiteren Ablauf ihres Antrages

Netzzugangszusage

Nach positiver Beurteilung ihres Antrages erhalten Sie von uns eine Netzzugangszusage. Die Netzzugangszusage enthält die Zählpunktbezeichnung und die Auflagen für den Anschluss der Erzeugungsanlage bzw. des Batteriespeichers. Nachdem die Netzzugangszusage wichtige Informationen für die Errichtung enthält, ist diese an das Elektrotechnikunternehmen Ihres Vertrauens weiterzuleiten. Die Stromerzeugungsanlage muss innerhalb der Gültigkeitsdauer der Netzzugangszusage errichtet und in Betrieb gesetzt werden.

Falls der Anschluss im gewünschten Umfang nicht möglich ist, werden wir Sie bzw. Ihr Elektrotechnikunternehmen informieren und die weitere Vorgehensweise festlegen (Reduzierung der Engpassleistung, Netzverstärkung oder Verzicht auf den Anschluss).

Fertigstellungsmeldung

Die Photovoltaikanlage bzw. der Batteriespeicher muss von Ihrem Elektrotechnikunternehmen errichtet werden. Die Fertigstellung sowie die ordnungsgemäße Errichtung wird uns gegenüber vom Elektrotechnikunternehmen durch Übermittlung der Fertigstellungsmeldung und des Installationsdokumentes mitgeteilt.

Energieabnahmevertrag

Voraussetzung für die Inbetriebsetzung der Messeinrichtung ist das Vorliegen der Anmeldungen Ihres Stromlieferanten/Energieabnehmers bei der Wechselplattform. Zu diesem Zweck müssen Sie zeitgerecht die erforderlichen Stromliefervereinbarungen (Abnahmevertrag) abschließen.