Datenblatt bitte vollständig ausgefüllt und vom Anlagebetreiber/Anlageerrichter unterzeichnet zurück an:

Gemeindewerke Peißenberg KU z.Hd. Herrn Jerouschek Hauptstraße 116 • 82380 Peißenberg E-Mail: strom@peissenberg.de





Datenblatt: PV-Anlage im Parallelbetrieb mit dem Netz der Gemeindewerke Peißenberg KU

Spannungseben	e ONSOMS			
Anlagenbetreibe	r ○ Herr ○ Frau ○ Firma	Anlagenerrichter ○ Herr ○ Frau ○ Firma		
Firma (einschließlich Gesel	lschaftsform)	Firma (einschließlich Gesellschaftsform)		
Vorname, Name		Vorname, Name		
Straße, Hausnummer (kein	Postfach)	Straße, Hausnummer (kein Postfach)		
PLZ, Ort		PLZ, Ort		
Telefon/Telefax/E-Mail	(Bitte für Rückfragen eine Kontaktmöglichkeit angeben!)	Telefon/Telefax/E-Mail (Bitte für Rückfragen eine Kontaktmöglichkeit angeben!)		
Anlagenanschrif	t	Elektroinstallateur		
Straße, Hausnummer (kein	Postfach)	Ansprechpartner		
PLZ, Ort		Telefon/Telefax/E-Mail (Bitte für Rückfragen eine Kontaktmöglichkeit angeben!)		
Rechnungsansch	nrift	Bankverbindung - Anlagenbetreiber		
Vorname, Name		Bank		
Straße, Hausnummer (kein	Postfach), PLZ, Ort	IBAN, BIC		
Daten				
Solargeneratorleistung:	P sgekWp	(Hersteller:)		
Wechselrichterleistung:	AC:kVA	(Hersteller:)		
Modulanzahl:	xwp	Anschluss		
Einspeisung:	dreiphasig O	O Volleinspeisung		
	Einphasig L1 O L2 O L3 O	O Überschusseinspeisung		
Wechselrichter:		O Überschusseinspeisung mit Wärmepumpe (Power to Heat)		
Einspeisemanagement:	O Technische Einrichtung zur Leistungsreduzie (per Rundsteuerempfänger siehe Preisblatt der Gemeindew	rung Speicher Größe:		
		System (AC/DC):		
		Hersteller:		



Anmerkunger	1:				
Steuerung: Inselbetriebsfähig:	○ netzgeführt○ ja	selbstgeführtnein			
Vorgesehene	s Inbetriebna	ahmedatum:	Monat	 	
mungen des Verbande trieb von Eigenerzeug	es Deutscher Elektro	techniker e. V. (VDE), m Mittel- bzw. Nieder	den Technischen Ansc	Verfügungen sowie den anerkannten :hlussbedingungen (TAB) sowie den VI rrteilungsnetzbetreibers (VNB).	
Ort, Datum		Unterschrift Kunde			
Ort, Datum		Unterschrift Elektroi	installateur	eingetragen beim EVU:	unter Nummer:
(in der jeweils gültig Mess-, Inbetriebse Für die Messeinricht versorgung von Tari Zähler-Montagekost	en Fassung) in das S e tzungs-, Zähler-M eungen für Stromeins fkunden" in der jewe	ontagekosten, Zähle ontagekosten, Zähle speisungen werden jä eils gültigen Fassung z Ingskosten.	ihrliche Messkosten in zuzüglich der jeweils g	BERG KU. ggf. Einrichtung zur Leitungsreduzi	en Bestimmungen für die Elektrizitäts-
Ort, Datum		Unterschrift Kunde	9		

Beizulegende Unterlagen:

- 1. Übersichtsplan der gesamten elektrischen Anlage (einpolige Darstellung ist ausreichend)
- Beschreibung der Schutzeinrichtung mit genauen Angaben über Art, Fabrikat und Funktion
 Konformitätserklärung und Unbedenklichkeitsbescheinigung (ENS)
- 4. Anschlussanmeldung und Fertigstellungsanzeige