

Datenblatt für PV-Anlagen

für den Parallelbetrieb mit dem Stromversorgungsnetz der Energieversorgung Halle Netz GmbH

 Dieses Datenblatt wurde vom Betreiber oder vom Anlagenerrichter ausgefüllt.

Betreiber		Anlagenerrichter	
Name		Name	
Straße, Hnr.		Straße, Hnr.	
PLZ, Ort		PLZ, Ort	
Tel/Fax/Mail		Tel/Fax/Mail	
Anlagenstandort			
Straße, Hnr.			
PLZ, Ort			
ggf. Flur/Flst.			
Anlage	Neubau <input type="checkbox"/>	(geplanter) Termin zur Inbetriebnahme: _____	
	Erweiterung <input type="checkbox"/>	(geplanter) Termin zur Erweiterung: _____	
	Rückbau <input type="checkbox"/>	bereits am Standort installierte Erzeugungsleistung: _____ kW(p)	
	Freiflächenanlage <input type="checkbox"/>	Gebäudeanlage <input type="checkbox"/>	verbunden mit einem Stromspeicher <input type="checkbox"/>
Betriebsweise	Einspeisung der gesamten Energie in das Netz (Volleinspeisung)	ja <input type="checkbox"/>	nein <input type="checkbox"/>
	teilweise Einspeisung der Energie in das Netz vorgesehen (Überschusseinspeisung)	ja <input type="checkbox"/>	nein <input type="checkbox"/>
	kaufmännisch bilanzielle Weitergabe	ja <input type="checkbox"/>	nein <input type="checkbox"/>
	Inselbetrieb vorgesehen	ja <input type="checkbox"/>	nein <input type="checkbox"/>
Daten der Erzeugungsanlage	Gesamtgeneratormennleistung (Module): _____ kWp	Gesamtanschlusswirkleistung P_{Amax} (Wechselrichter): _____ kW	
	Hersteller: _____	Gesamtanschlusscheinleistung S_{Amax} (Wechselrichter): _____ kVA	
	Typ: _____	Hersteller: _____	
	Modulleistung: _____ Wp	Typ: _____	
	Anzahl baugleicher Einheiten: _____ Stück	Einzelleistung: _____ kVA	
		Anzahl baugleicher Einheiten: _____ Stück	
Prognose Energiemengen	erwartete Erzeugungsmenge / Jahr _____ kWh	erwartete Einspeisemenge / Jahr _____ kWh	
Netzeinspeisung	1-phasig <input type="checkbox"/>	2-phasig <input type="checkbox"/>	3-phasig <input type="checkbox"/>
Umrichter	Pulszahl	6-pulsig <input type="checkbox"/>	12-pulsig <input type="checkbox"/>
		24-pulsig <input type="checkbox"/>	pulsweitenmoduliert <input type="checkbox"/>
	inselbetriebsfähig	ja <input type="checkbox"/>	nein <input type="checkbox"/>
	Kurzschlussstrom der Erzeugungsanlage _____ kA		
Blindleistungs-kompensation der Anlage	nicht vorhanden <input type="checkbox"/>	vorhanden <input type="checkbox"/>	
	Gesamtleistung _____ kVAr	Anzahl Stufen _____	
	Blindleistung je Stufe _____ kVAr	Verdrosslungsgrad _____	
Oberschwingungen	Oberschwingungsströme gemäß DIN EN 61000-3-2 (VDE 0838-2) <input type="checkbox"/>	nach beigefügter Anlage <input type="checkbox"/>	
Techn. Vorgaben §9 EEG für PVA bis 30kW	Teilnahme am Netzsicherheitsmanagement <input type="checkbox"/>	Begrenzung Pmax auf 70% installierter Leistung <input type="checkbox"/>	
Bemerkungen			
Ich/Wir versichere/n, dass alle vorstehenden Angaben der Wahrheit entsprechen. Wir sind einverstanden, dass die im Zusammenhang mit dem Anschluss der Erzeugeranlage anfallenden Daten von der Energieversorgung Halle Netz GmbH zum Zweck der Datenverarbeitung gespeichert werden. Jede Änderung der Anlagenplanung bzw. Anlage wird unverzüglich schriftlich mitgeteilt.			
_____ Ort, Datum		_____ Unterschrift	

* Bei KWK-Anlagen und sonstigen Erzeugungsanlagen sind die entsprechenden Datenblätter nutzen!