

Strom

Datenblatt - Erzeugungseinheiten am Niederspannungsnetz

Energieart	<input type="checkbox"/> Sonne	<input type="checkbox"/> Wind	<input type="checkbox"/> Wasser	Sonstiges	<input type="text"/>
------------	--------------------------------	-------------------------------	---------------------------------	-----------	----------------------

BHKW mit:	<input type="checkbox"/> Biogas	<input type="checkbox"/> Erdgas	<input type="checkbox"/> Öl	Sonstiges	<input type="text"/>
	<input type="checkbox"/> mit monovalenter Betriebsweise				

Angaben zu den PV-Modulen (nur bei PV):	Hersteller/ Typ:	<input type="text"/>	<input type="text"/>
	Anzahl der Module:	<input type="text"/>	Stück <input type="text"/>
	Leistung pro Modul:	<input type="text"/>	W _p <input type="text"/>
	Gesamtleistung der Module	<input type="text"/>	kW _p <input type="text"/>

Netzeinspeisung	<input type="checkbox"/> 1-phasig	<input type="checkbox"/> 2-phasig	<input type="checkbox"/> 3-phasig	<input type="checkbox"/> Drehstrom
-----------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	------------------------------------

Betriebsweise	Inselbetrieb vorgesehen?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
	Motorischer Anlauf vorgesehen?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
	Lieferung in das Netz des VNB vorgesehen (Überschusseinspeisung)?	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein
	Bitte tragen Sie das eneREGIO GmbH Messkonzept für EZA nach dem „Auswahlblatt zum Messkonzept“ ein.	Nr.: <input type="text"/>

Blindleistungskompensation der Kundenanlage	<input type="checkbox"/> nicht vorhanden	vorhanden mit	<input type="text"/>	kVAr	
	Anzahl Stufen	<input type="text"/>	Blindleistung je Stufe	<input type="text"/>	kVAr
	Verdrosselungsgrad bzw. Resonanzfrequenz		<input type="text"/>		

Erzeugungseinheiten (Umrichter)

Hersteller	Typ	P _{Emax} [kW]	S _{Emax} [kVA]	Anzahl baugleicher Einheiten

 Nur bei "Nicht-PV"-Erzeugungseinheiten auszufüllen: Asynchrongenerator Synchrongenerator

Hersteller:	<input type="text"/>	Typ:	<input type="text"/>
max. Wirkleistung P _{Emax}	<input type="text"/>	kW	max. Scheinleistung S _{Emax}
	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Anzahl baugleicher Einheiten	<input type="text"/>	Stück	

Bemerkungen	<input type="text"/>
-------------	----------------------