

Standort der Anlage	
Leistung der Anlage [kW]	
Netzanschlusspunkt	

<b>Parameter Messumformer (von Antragsteller auszufüllen)</b>			
Messumformer	<input type="checkbox"/> 0 - 20 mA	<input type="checkbox"/> 4 - 20 mA	
Skalierung Wirkleistung	_____ bis _____ kW		
Skalierung Blindleistung	_____ bis _____ kVAr		

<b>Parameter RS485 Schnittstelle (Modbus RTU)</b>					
Bezeichnung Gerätetyp					
Slave Adresse		Baudrate		Datenbits	8 (RTU)
Stoppbit	<input type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2			
Parität	<input type="checkbox"/> keine	<input type="checkbox"/> gerade	<input type="checkbox"/> ungerade		

<b>Parameter RS485 Register (Modbus RTU)</b>					
Objekttyp	<input type="checkbox"/> Inputregister	<input type="checkbox"/> Holdingregister			
Anzahl Bit	<input type="checkbox"/> 8	<input type="checkbox"/> 12	<input type="checkbox"/> 16	<input type="checkbox"/> 32	
Punktformat	<input type="checkbox"/> Mit Vorzeichen	<input type="checkbox"/> Ohne Vorzeichen	<input type="checkbox"/> Gleitkomma		
Register Wirkleistung	Startadresse: _____	Anzahl: _____			
Register Blindleistung	Startadresse: _____	Anzahl: _____			
Skalierung Wirkleistung	_____ bis _____ kW				
Skalierung Blindleistung	_____ bis _____ kVAr				

<b>Antragsteller</b>		
Datum:	Name (Druckschrift):	Unterschrift: