

Ein Unternehmen der Stadtwerke München / **SW//M**

E.2 Datenblatt für Erzeugungsanlagen

Formular wurde in Anlehnung an die VDE-AR-N 4105 modifiziert

Datenblatt – Erzeugungsanlagen am Niederspannungsnetz (vom Anschlussnehmer auszufüllen)						
Anlagenbetreiber ¹⁾	Vorname, Name					
Anlagenanschrift	Straße, Hausnumme	r				
	PLZ, Ort					
Energieart	Sonne	☐ Wind	i	□ Wasser	Sonstige	
BHKW mit	☐ Biogas	☐ Biogas ☐ Erdgas		□ÖI	Sonstige	
	mit monovalenter Betriebsweise					
Erzeugungsein- heiten ²⁾	Hersteller			Тур		
[1]	Anzahl der baugleichen Einheiten					
Erzeugungsanlage	max. Wirkleistung P _{Amax} kW		max. Scheinleistung S _{Amax} kVA			
	Modul-Wirkleistung ³⁾	P _{Gen}	kWp			
Netzeinspeisung	☐ 1-phasig	☐ 2-phasig		☐ 3-phasig	☐ Drehstrom	
	Inselbetrieb vorgesehen?				☐ ja	☐ nein
	Netzsicherheits-/Einspeisemanagement umgesetzt?			☐ ja	☐ nein	
Betriebsweise						
	motorischer Anlauf vorgesehen?				☐ ja	nein
	Lieferung in das Netz des Netzbetreibers vorgesehen (Überschusseinspeisung) ⁴⁾			s vorgesehen	□ ja	☐ nein
	Einspeisung der gesamten Energie in das Netz des Netzbetreibers (Volleinspeisung) ⁴⁾				☐ nein	
Blindleistungs- kompensation der Kundenanlage	nicht vorhanden		Vorhar	nanden mit kVAr		
	Anzahl der Stufen		Blindle	Blindleistung der kleinsten Stufe kVAr		
	Verdrosselungsgrad bzw. Resonanzfrequenz					
Bemerkungen						

¹⁾ Ist der Anlagenbetreiber abweichend zum Anschlussnehmer, so sind die Kontaktdaten auf Seite 2 einzutragen.

²⁾ Bei PV-Anlagen sind die Angaben für die Umrichter aufzuführen. Mehrere nicht baugleichen Erzeugungseinheiten sind auf Seite 2 einzutragen.

³⁾ Nur bei PV-Anlagen erforderlich

⁴⁾ Das <u>Messkonzept der Erzeugungsanlage</u> ist mit der Beantragung im Inbetriebnahmeportal final anzugeben.

Ein Unternehmen der Stadtwerke München / **SW///M**

Hier können Sie die Kontaktdaten des Anlagenbetreibers eingeben:

(falls abweichend vom Anschlussnehmer)

Anlagenbetreiber	Straße, Hausnummer	
	PLZ, Ort	
	Telefon	
	E-Mail	

Hier können Sie weitere baugleiche Erzeugungseinheiten eingeben:

Weitere Erzeu- gungseinheiten ⁵⁾	Hersteller	Тур
[2]	Anzahl der baugleichen Einheiten	
Weitere Erzeu- gungseinheiten ⁵⁾	Hersteller	Тур
[3]	Anzahl der baugleichen Einheiten	
Weitere Erzeu- gungseinheiten ⁵⁾	Hersteller	Тур
[4]	Anzahl der baugleichen Einheiten	

⁵⁾ Bei PV-Anlagen sind die Angaben für die Umrichter aufzuführen.

Hinweise zur Verarbeitung Ihrer personenbezogenen Daten:

Die SWM Infrastruktur GmbH & Co. KG verarbeitet als Verantwortlicher gem. Art. 4 Nr. 7 EU-Datenschutzgrundverordnung (DSGVO) Ihre personenbezogenen Daten zum Zweck der Anmeldung einer Erzeugungsanlage. Weitere Informationen zur Verarbeitung Ihrer Daten, insbesondere zu den Ihnen zustehenden Rechten, können Sie unseren Datenschutzhinweisen entnehmen. Diese können Sie auf unserer Homepage unter https://www.swm-infrastruktur.de/info/datenschutz.html finden oder auf jedem anderen Wege unter Emmy-Noether-Straße 2, 80992 München oder datenschutz.infrastruktur@swm-infrastruktur.de bei uns erfragen.