

E-Mail: netzwirtschaft@stadtwerke-goerlitz.de  
 FAX: (03581) 33 58 05



## Bestätigung der Installation

einer technischen Einrichtung zur Umsetzung des Wirkleistungsmanagement nach §§ 9 und 14 EEG

### Standort der Erzeugungsanlage

Name, Vorname (Anlagenbetreiber)	
Straße, Hausnummer	
Postleitzahl, Ort	
Anlagennummer der Erzeugungsanlage	Zählernummer (zum Zeitpunkt des Einbaus der techn. Einrichtung)

### Anlagenbetreiber

Name, Vorname (Firma)
Straße, Hausnummer
Postleitzahl, Ort

### Elektrofachbetrieb

Name, Vorname (Firma)			
Straße, Hausnummer			
Postleitzahl, Ort			
Ansprechpartner	Telefon	Telefax	E-Mail

Es wird bestätigt, dass die nachfolgend angegebene technische Umsetzung des Einspeisemanagements gemäß den Technischen Mindestanforderungen der Stadtwerke Görlitz AG zur Umsetzung des Einspeisemanagements nach §§ 9 und 14 EEG in die Steuerung der o. g. Erzeugungsanlage erfolgt ist und die Steuerung der o. g. Erzeugungsanlage einsatzbereit ist.

### Umsetzung des Einspeisemanagements / Art und Anzahl der installierten Geräte:

	GSM/GPRS-Modem Skalar mit PRM 44	Seriennummer des Gerätes	Abregelvariante
<input type="checkbox"/>	<b>Mastergerät</b> Geräte für die Erfassung/Übertragung der Ist-Einspeiseleistung und Übertragung der Abregelsignale bei Anlagen > 100 kW		<input type="checkbox"/> 4-stufig
<input type="checkbox"/>	<b>Slavegerät</b> Geräte für die ausschließliche Übertragung der Abregelsignale bei Anlagen > 100 kW		
<input type="checkbox"/>	<b>Funkrundsteuerempfänger</b> Geräte für die ausschließliche Übertragung der Abregelsignale bei Anlagen ≤ 100 kW		<input type="checkbox"/> 4-stufig
<input type="checkbox"/>	dauerhafte Begrenzung auf 70% der installierten Leistung (ohne ferngesteuerte Reduzierung)		
	<b>Einbaudatum:</b>		

Bitte senden Sie das ausgefüllte und unterzeichnete Formular als Nachweis der Umsetzung von § 9 EEG an Stadtwerke Görlitz AG zurück.

Datum

Unterschrift Elektrofachbetrieb

Unterschrift Anlagenbetreiber

Kommunikationstest durch Stadtwerke Görlitz AG erfolgt (wird durch SWG ausgefüllt)