



Zählerdatenblatt

Bereitstellung der Messung durch den Anlagenbetreiber bei Stromeinspeisung und für PV-Anlagen (EEG § 33 Abs. 2) sowie für KWK-Anlagen (KWKG § 4 Abs. 3a)

Zutreffendes bitte ankreuzen

Zählereinbau **Zählerausbau**
bei Zählerwechsel bitte jeweils separate Belege verwenden

Vertragspartner Anlagenbetreiberin / Anlagenbetreiber	Vorname	Nachname
Anschlussort	Straße, Nr.	PLZ, Ort
Geräteart	<input type="checkbox"/> Wechselstromzähler <input type="checkbox"/> Drehstromzähler Elektronischer Zähler <input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
Gerätehersteller, Hersteller Nr.	
Typenbezeichnung des Zählers	
Gerätedaten	Strom A (Ampere) Spannung V (Volt)	
	Baujahr Eichjahr	
Stellenzahl des Zählwerks (Anzahl der Stellen vor bzw. nach dem Komma)	<input type="checkbox"/> 5,0 <input type="checkbox"/> 6,0 <input type="checkbox"/> 7,0 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 5,1 <input type="checkbox"/> 6,1 <input type="checkbox"/> 7,1	
Datum, Zählerstand bei Einbau / Ausbau	Datum Stand	
Die Messanordnung wurde nach beigefügtem Messkonzept (s. Anlage) ausgeführt	<input type="checkbox"/> Messkonzept Nr. (bitte Nr. 1 bis 5 eintragen)	
bei Einsatz von Strom- / Spannungswandlern	<input type="checkbox"/> Wandlerkonstante	
Anspruchsgrundlage der gesetzlichen Förderung	<input type="checkbox"/> EEG <input type="checkbox"/> KWKG	
Strom-Selbstverbrauch	<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	
bei Strom-Selbstverbrauch: Zählernummer der bereits vorhandenen Übergabemessung Z_U (2-Richtungsmessung)	Zählerstände der Übergabemessung Z_U zum Zeitpunkt der Umstellung der Anlage auf Strom-Selbstverbrauch Bezug NT, +A (1.8.1) Bezug HT, +A (1.8.2) Einspeisung NT, -A (2.8.1) Einspeisung HT, -A (2.8.2)	
Nr. des Messstellenbetreibers (falls vorhanden)	

Die im Metering Code MC 2006 beschriebenen Mindestanforderungen und die Bedingungen der Stadtwerke Attendorn GmbH erkenne ich an.

Das entsprechende Messkonzept ist diesem Zählerdatenblatt beigefügt.

.....
(Ort, Datum)

.....
(Unterschrift Anlagenbetreiberin / Anlagenbetreiber)