

Einbaubericht für Kundeneigene Zähler

nach § 33 Abs. 2 EEG 2009 und des §4 (3a) KWK-G 2009

Daten zum Standort der Anlage

Name / Vorname _____

Strasse, PLZ, Ort _____

Zählerdaten

Ausführung: elektronisch
 Mechanisch, wenn ja mit Rücklaufsperr: ja nein Fabrik-Nr.: _____

Geräteart: Wechselstromzähler Wandlerzähler
 Drehstromzähler Andere, bitte nennen: _____

Bauform: _____ Hersteller: _____

Jahr der Eichung: _____ Baujahr: _____

Nennspannung: 3 x 230/400 V Andere, bitte nennen: _____ 10 (60) A Wandler: _____
 230 V _____ 20 (100) A Faktor: _____

Zählereinbaustand: kWh Vor dem Komma - VK:

Datum Zählereinbau: _____ Anzahl der Stellen: Nach dem Komma - NK:

Hilfe für die Erfassung der Zählerdaten



- 1 Hersteller
- 2 Geräteart
- 3 Bauform
- 4 Nennspannung
- 5 Zählerstand
- 6 Hersteller Nr
- 7 Nennstrom (Grenzstrom)
- 8 Baujahr

Bemerkungen

Daten erfasst durch

Name, Vorname _____

Firma _____

Straße _____

PLZ, Ort _____

Datum _____

Unterschrift _____

! Es ist die Aufgabe und die Verantwortung des Anlagenbetreibers, die Einspeisezählpunkte in geeigneter Form zu dokumentieren, die Eichgültigkeiten einzuhalten (z.B. mechanische Zähler 16 Jahre, elektronische- und Hutschienenzähler 8 Jahre) und bei einem Zählerwechsel die Stadtwerke Lippstadt rechtzeitig in geeigneter Form zu informieren. **!**