



Beiblatt zu Stromzähler
der DCMi

M-Bus Zuordnungstabelle



Berg GmbH
Stand: März 2015
Für Efficio ab Version 1.8.2

1 M-Bus - Zuordnungstabelle

Exemplarischer Index (zählerabhängig)	Messgröße / Einheit	Zuordnung, gemessene Einheit
1		Wirkenergie positiv tariflos
2		Wirkenergie positiv T1
3		Wirkenergie negativ tariflos
4		Wirkenergie negativ T1
5		Summenwirkleistung
6		Summenwirkleistung
7		Wirkleistung P1
8		Wirkleistung P2
9		Wirkleistung P3
10		Strangspannung U1N
11		Strangspannung U2N
12		Strangspannung U3N
13		Außenleiterspannung U12
14		Außenleiterspannung U23
15		Außenleiterspannung U31
16		Strom I1
17		Strom I2
18		Strom I3
19		Strom IN
20		Primäradresse
21		Sekundäradresse
22		Baudrate
23		Fehlerstatus

2 Überlauf der Zählerstände: 9999999999

* Zählerüberlauf 429496729665536

Anzuzeigende Einheit

- 999
- 9999
- 99999
- 999999
- 9999999
- 99999999
- 999999999
- 9999999999
- 99999999999
- 65536
- 1048576
- 16777216
- 268435456
- 1099511627775
- 429496729665536

* Abfrageintervall Minute

Abbildung 1: Einstellung des Zählerüberlaufs in Efficio