



## Information zur Richtlinie 2006/32/EG über Endenergieeffizienz und Energiedienstleistungen

### Elektronischer Basiszähler - Leistungsumfang

Der EDL21 ist ein elektronischer Zähler, der Ihnen eine umfassende Transparenz Ihres täglichen Energieverbrauchs ermöglicht. Sobald verfügbar führt Ihr Messstellenbetreiber diese verbraucherfreundlichen, kostengünstigen und zuverlässigen EDL21-Basismessgeräte für Strom und Gas ein<sup>1</sup>. Dieser Basiszähler genügt der EDL-Richtlinie 2006/32/EG sowie dem §21 b des EnWG.

Ein wesentlicher Unterschied zum herkömmlichen, mechanischen Zähler: Sie können direkt am Zählerdisplay neben dem Zählerstand Ihre Momentanleistung und Ihren Energieverbrauch in einem bestimmten Zeitraum, zum Beispiel, einer ganzen Woche, ablesen. Der Zähler erleichtert Ihnen so den Überblick über Ihre Verbrauchswerte.

Aktuell ist der beschriebene Zähler leider noch nicht verfügbar - die Hersteller befinden sich in der Produktion. In der Zwischenzeit erhalten Sie auf Wunsch einen einfachen elektronischen Zähler. Gerne geben wir Ihnen dazu telefonisch Auskunft.

### Kosten

Durch den Zählerwechsel entstehen dem Messstellenbetreiber zusätzliche Installationskosten, die wir Bestandskunden einmalig berechnen müssen. Gemäß unseren Preisblättern zu den Ergänzenden Bedingungen, die Sie auf unserer Internetseite finden, erfolgt die Inbetriebsetzung nach kalkuliertem Aufwand zum Festpreis (Position 3.2.). Für Neubauten ist der Einbau der neuen Zählertechnik gemäß §21b des EnWG verpflichtend.

<sup>1</sup> Der Zähler ist nicht fernauslesbar. Zur Installation einer kostenpflichtigen Zählerfernauslesung, ggf. Nutzungsberechtigung eines Energiedatenportals, Smart Metering und ggf. last- oder tageszeitabhängigen Tarifierung wenden Sie sich bitte an Ihren Energielieferanten.