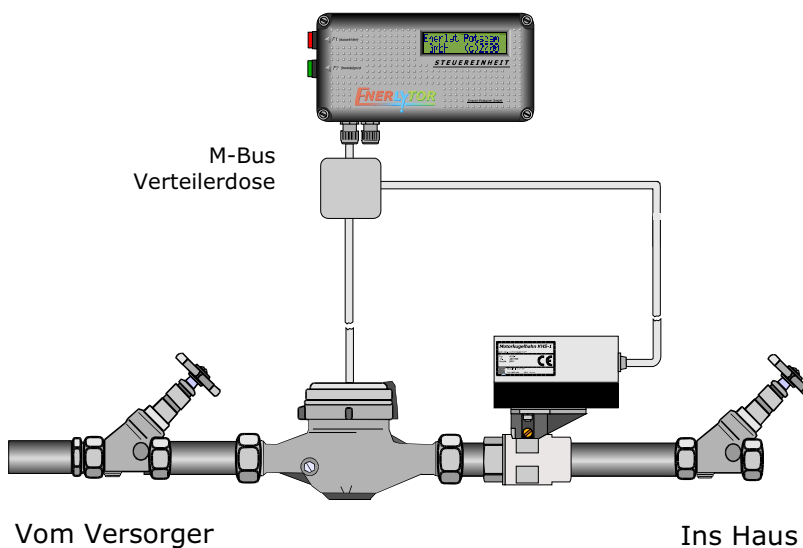


## Wasser

### ein neues Konzept für die Medienlieferung

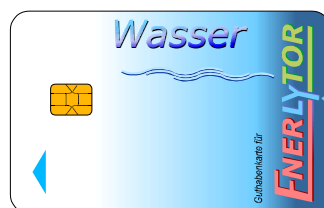
Der ENERLYTOR ist ein neuartiges, kartengesteuertes Vorkassensystem zur Entnahme von Verbrauchsmedien.

### Installationsbeispiel



### Guthabenübertragung

- durch einfaches Stecken der Chipkarte in die Steuereinheit wird das Guthaben übertragen
- Übertragung von Guthaben, monatl. Grundpreis, Tarif und Kredit (wenn eingeräumt)
- Erzeugung aller notwendigen Chipkarten über ein PC-Programm



\* Patentiertes System und geschützte Marke

Pichl bei Weiz 134  
A-8181 St.Ruprecht a.d. Raab

Telefon: +43 (0)3178 / 28 358 -0 Telefax: -12  
Mobil: +43 (0)664 / 788 55 49

office@amess.at

www.AMess.at



### Bestandteile

- kompakte Steuereinheit
- Stelleinheit (Kugelhahn mit M-Bus bis DN32)
- M-Bus-fähiger Zähler

### Stromversorgung

netzunabhängige Stromversorgung über einen Zeitraum von mind. sechs Jahren

### Installation

1. Splittversion  
Montage der Einzelkomponenten in freie Leitung
2. Kompaktversion  
für Einbau in Brücken nach DIN 1988

### Anwendungen

- Vorkassensystem zur Abrechnung von Mehrfamilienhäusern und Industriegebäuden
- Kunden mit Zahlungsproblemen
- Anschlüsse mit häufigem Mieterwechsel
- Abrechnung von Baumedien

### Vorteile

- Liquiditätsvorteil (der Kunde geht in Vorleistung)
- kein Zählerablesen notwendig
- Kunde sperrt sich selbst, wenn er keine Guthabekarten kauft
- Einsparpotentiale im Mahn- und Abrechnungswesen
- multimedial anwendbar