

**\*\*\* Publish consumption of a single month or month 1 to 12 \*\*\*\*\***

\* **SYNTAX** : "Energy/Gas/command"

\* **PAYLOAD** : "Month, x"

\* value for x : either 1 to 12 for a single month, x > 12 shows all 12 months

\*\*\*\*\*

**\*\*\* Set consumption for the start of a heating period \*\*\*\*\***

\* **SYNTAX** : "Energy/Gas/command"

\* **PAYLOAD** : "InitP, x"

\* value for x : consumption in liter

\*\*\*\*\*

**\*\*\*\*\* Set initial consumption value for a count value of zero \*\*\*\*\***

\* **SYNTAX** : "Energy/Gas/command"

\* **PAYLOAD** : "InitS, x"

\* value for x : consumption in liter

\*\*\*\*\*

**\*\*\*\*\* Set consumption for a single month to init data \*\*\*\*\***

\* **SYNTAX** : "Energy/Gas/command"

\* **PAYLOAD** : "InitM, x ; y"

\* value for x : selected month

\* value for y : consumption in liter

\*\*\*\*\*

**\*\*\*\*\* Set consumption for the start of a counting period \*\*\*\*\***

\* Initialise RTC chip and set initial consumption value for count = 0 of a counting period

\* **SYNTAX** : "Energy/Gas/command"

\* **PAYLOAD** : "InitC, x"

\* value for x : consumption in liter

\*\*\*\*\*

**\*\*\* Veröffentliche den Verbrauch eines einzelnen Monats oder aller Monate von 1 bis 12 \*\*\***

\* **SYNTAX** : "Energy/Gas/command"

\* **PAYLOAD** : "Month, x"

\* Wert für x: entweder 1 bis 12 für einen einzelnen Monat, oder x > 12 für alle 12 Monate

\*\*\*\*\*

**\*\*\* Setze den Wert für den Verbrauch zu Beginn der Heizperiode \*\*\*\*\***

\* **SYNTAX** : "Energy/Gas/command"

\* **PAYLOAD** : "InitP, x"

\* Wert für x: Verbrauch in Litern

\*\*\*\*\*

**\*\*\* Setze den initialen Verbrauchswert für den Counter Null \*\*\*\*\***

\* **SYNTAX** : "Energy/Gas/command"

\* **PAYLOAD** : "InitS, x"

\* Wert für x: Verbrauch in Litern

\*\*\*\*\*

**\*\*\* Setze den initialen Wert für den Verbrauch eines einzelnen Monats \*\*\*\*\***

\* **SYNTAX** : "Energy/Gas/command"

\* **PAYLOAD** : "InitM, x ; y"

\* Wert für x: ausgewählter Monat

\* Wert für y: Verbrauch in Litern

\*\*\*\*\*

**\*\*\* Setze den Wert für den Start der Abrechnungsperiode \*\*\*\*\***

\* Initialisiert den RTC Chip und setzt den initialen Verbrauchswert für count = 0 der Abrechnungsperiode

\* **SYNTAX** : "Energy/Gas/command"

\* **PAYLOAD** : "InitC, x"

\* Wert für x: Verbrauch in Litern

\*\*\*\*\*