*** 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 *********************	
* Initialyse 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	
1 ************************************	**

*** Veröffentliche den Verbrauch eines einzelnen Monats oder aller Monate von 1 bis 12 ***  * SYNTAX : "Energy/Gas/command"	
* PAYLOAD : "Monat, 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 ************************************	
* 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	
*******************************	