Anfrage für eine generelle Chart-Erweiterung:

Könnt ihr zu jedem Original-Diagram (Original-Chart) noch 2 Umschaltmöglichkeiten implementieren, das man nicht auf die Originalwerte geht, sondern auf Differenzwerte. Bei diesem Beispiel geht es um einen Gas-Zähler mit "state_class": "total_increasing".



Das heißt, der Wert würde am ersten Zeitpunkt bei 0 starten (Chart 2):

Der 1. Wert zum Zeitpunkt 2. Februar ist 37449,31. Alle dargestellten Werte, werden vorher mit 37449,31 subtrahiert.

Und dazu wäre eine 3. Ansicht (Chart 3) noch sinnvoll, wo alle Werte für jede Zeiteinheit angezeigt wird, wie im Energiepanel:

Es werden ebenfalls die derzeit dargestellten Werte vorher mit dem 1. Wert (37449,31) subtrahiert, aber bei jedem folgenden Wert wird der vorige Wert subtrahiert.

Time	Aktueller Wert (Original-Chart)	Wert für Chart 2	Wert für Chart 3
00:00 Uhr	37449,31	0	0
01:48 Uhr	37449,86	0,55	0,55
07:13 Uhr	37450,31	1,0	0,45
08:48 Uhr	37452,8	3,49	2,49
13:28 Uhr	37453,38	4,07	0,58
15:08 Uhr	37454,38	5,07	1,0
16:28 Uhr	37454,81	5,5	0,43
21:08 Uhr	37455,32	6,01	0,51
22:53 Uhr	37455,87	6,56	0,55



Request for general Chart-Extension:

Can you implement two switching options for each original diagram, so that you don't go to the original values, but to the difference values. This example is about a gas meter with "state_class": "total_increasing".



This means that the value would start at 0 at the first point in time (Chart 2):

The 1st value at the time of February 2nd is 37449.31. All values shown are subtracted by 37449.31 beforehand.

And a third view (Chart 3) would be useful, where all values are displayed for each time unit, like in the energy panel:

The currently displayed values are also subtracted from the 1st value (37449.31), but with each subsequent value the previous value is subtracted.

Time	Aktueller Wert (Original-Chart)	Wert für Chart 2	Wert für Chart 3
00:00 Uhr	37449,31	0	0
01:48 Uhr	37449,86	0,55	0,55
07:13 Uhr	37450,31	1,0	0,45
08:48 Uhr	37452,8	3,49	2,49
13:28 Uhr	37453,38	4,07	0,58
15:08 Uhr	37454,38	5,07	1,0
16:28 Uhr	37454,81	5,5	0,43
21:08 Uhr	37455,32	6,01	0,51
22:53 Uhr	37455,87	6,56	0,55

