



Dig1 - Ladepumpe WW:	AUS
Dig2 - HK Pumpe:	AUS
Dig4 - Ventil Solar Ost:	AUS
Dig6 - Pumpe Solar:	AUS
Dig7 - Pumpe WW-Zirkulation:	AUS
Dig10 - Ventil Solar West:	AUS
<hr/>	
Ana1 - T. Kessel:	38,7 °C
Ana2 - T. Warmwasser oben:	45,7 °C
Ana3 - T. HK VL:	30,7 °C
Ana4 - T. HK RL:	29,6 °C
Ana5 - T-Kollektor Ost:	1,2 °C
Ana6 - T-Speicher unten:	22,4 °C
Ana7 - T-Kollektor West:	1,4 °C
Ana8 - T-Außen:	1,0 °C
Ana9 - T-Raum OG1:	21,9 °C
Ana10 - T-VL-Soll:	5,0 °C
Ana13 - Brennerl. 0-10V (5%):	0,0 °C
Ana15 - T-RL-Zirk.:	39,5 °C