

Die Mischer Temperaturen werden weiterhin nicht angezeigt. Die Webdarstellung hat sich gar nicht geändert. Hier der Systemstatus.

Heatronic Systemstatus Rev:0.1.7.1 (Input:SOCKET)

System Heizgeraet Heizkreis Warmwasser Solar Ende

**Systemstatus : Junkers Heatronic**

**System-Infos**  
System-Datum: 23.02.2016 | Aktuelles Datum: 23.02.2016  
System-Zeit : 08:30:10 | Aktuelle Zeit : 08:31:29

**Heizgeraet (CSW)**  
T-Aussen : 2.7 Grad  
T-Soll (Regelung) : 51 Grad  
T-Ist (Vorlauf) : 54.0 Grad  
T-Ruecklauf : 48.6 Grad  
T-Mischer : 0.0 Grad  
Betriebsmodus : Heizen (Standby/Heizen/Warmwasser)  
Brennermotor : An  
Brennerflamme : An  
Leistung : 71 %  
Heizungspumpe : An  
Zirkulationspumpe : An  
Speicherladepumpe : Aus  
Betrieb Gesamt : 474708 Minuten := 7911 Stunden  
Betrieb Heizung : 426263 Minuten := 7104 Stunden  
Brenner Gesamt Ein : 44119 Zaehler  
Brenner Heizung Ein : 41989 Zaehler  
Heizpumpenleistung : 54 %

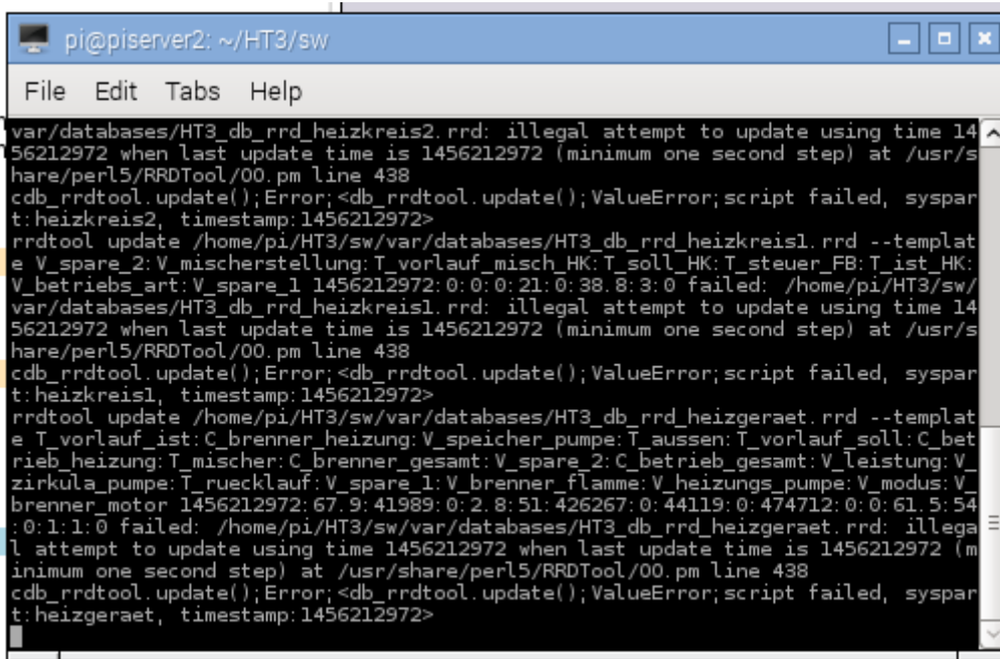
**Heizkreis1 (CSW mit FB10 ohne Mischer, Buscode:1)**  
Betriebsart : Heizen (Heizen/Sparen/Frost)  
T-Soll (gewünscht) : 21.0 Grad  
T-Ist (Regler/Wand) : 38.9 Grad

**Heizkreis2 (IPM2-Modul mit Mischer, Buscode:2)**  
Betriebsart : Heizen (Heizen/Sparen/Frost)  
T-Soll (gewünscht) : 21.0 Grad  
T-Ist (Regler/Wand) : 38.9 Grad  
T-Vorlauf Mischer : 0.0 Grad  
Mischerstellung : 0 %

**Warmwasser (CSW)**  
T-Soll : 50 Grad  
T-Ist : 45.4 Grad  
T-Speicher : 45.4 Grad  
Betriebszeit : 48445 Minuten := 807 Stunden  
Brenner WarmW Ein : 2130 Zaehler  
Warmwasser-Erzeugung : Aus  
Speichertemperatur OK: Nein  
Nachladung : Aus

**Solar (ISM1)**  
T-Kollektor : 7.7 Grad  
T-Speicher unten : 19.9 Grad  
Ertrag letzte Stunde : 0 Wh  
Laufzeit : 57448 Minuten := 957 Stunden  
Solarpumpe : Aus  
Kollektorfeld deaktiv: Nein  
Solarspeicher voll : Nein

Zudem hab ich gerade folgende Fehlermeldungen bekommen, als ich den Systemstatus angeschaut habe.



```
pi@piserver2: ~/HT3/sw
File Edit Tabs Help
var/databases/HT3_db_rrd_heizkreis2.rrd: illegal attempt to update using time 1456212972 when last update time is 1456212972 (minimum one second step) at /usr/share/perl5/RRDTool/00.pm line 438
cdb_rrdtool.update();Error:<db_rrdtool.update();ValueError;script failed, syspart:heizkreis2, timestamp:1456212972>
rrdtool update /home/pi/HT3/sw/var/databases/HT3_db_rrd_heizkreis1.rrd --template V_spare_2:V_mischerstellung:T_vorlauf_misch_HK:T_soll_HK:T_steuer_FB:T_ist_HK:V_betriebs_art:V_spare_1 1456212972:0:0:0:21:0:38.8:3:0 failed: /home/pi/HT3/sw/var/databases/HT3_db_rrd_heizkreis1.rrd: illegal attempt to update using time 1456212972 when last update time is 1456212972 (minimum one second step) at /usr/share/perl5/RRDTool/00.pm line 438
cdb_rrdtool.update();Error:<db_rrdtool.update();ValueError;script failed, syspart:heizkreis1, timestamp:1456212972>
rrdtool update /home/pi/HT3/sw/var/databases/HT3_db_rrd_heizgeraet.rrd --template T_vorlauf_ist:C_brenner_heizung:V_speicher_pumpe:T_aussen:T_vorlauf_soll:C_betrieb_heizung:T_mischer:C_brenner_gesamt:V_spare_2:C_betrieb_gesamt:V_leistung:V_zirkula_pumpe:T_ruecklauf:V_spare_1:V_brenner_flamme:V_heizungs_pumpe:V_modus:V_brenner_motor 1456212972:67.9:41989:0:2.8:51:426267:0:44119:0:474712:0:0:61.5:54:0:1:1:0 failed: /home/pi/HT3/sw/var/databases/HT3_db_rrd_heizgeraet.rrd: illegal attempt to update using time 1456212972 when last update time is 1456212972 (minimum one second step) at /usr/share/perl5/RRDTool/00.pm line 438
cdb_rrdtool.update();Error:<db_rrdtool.update();ValueError;script failed, syspart:heizgeraet, timestamp:1456212972>
```