

```
pi@solaranzeige: ~  
/var/www/log/solaranzeige.log [BM--] 43 L:[50176+35 50211/50211] *(3138444/3138444b) <EOF> [*][X]  
22.01. 10:52:02 * -Daten zur lokalen InfluxDB [ solaranzeige ] gesendet..  
22.01. 10:52:02 -Multi-Regler-Ausgang. 6  
22.01. 10:52:08 -OK. Datenübertragung erfolgreich.  
22.01. 10:52:08 |----- Stop ahoy.php -----  
22.01. 10:52:08 -Verarbeitung von: '2.user.config.php' Regler: 23  
22.01. 10:52:08 |----- Start sonoff_mqtt.php -----  
22.01. 10:52:08 + -Die Daten werden ausgelesen...  
22.01. 10:52:08 -SonoffModul: 0  
22.01. 10:52:08 -Firmware: 13.0.0(tasmota32)  
22.01. 10:52:08 -Das Relais ist ein unbekanntes Tasmota Modul. Bitte melden: support@solaranzeige.de  
22.01. 10:52:08 * -Daten zur lokalen InfluxDB [ stromzaehler ] gesendet..  
22.01. 10:52:08 -Multi-Regler-Ausgang. 9  
22.01. 10:52:17 -OK. Datenübertragung erfolgreich.  
22.01. 10:52:17 |----- Stop sonoff_mqtt.php -----  
22.01. 10:52:19 -Multi Regler Auslesen [Stop].  
  
22.01. 10:53:02 -Multi Regler Auslesen [Start].  
22.01. 10:53:02 !! -2 GB freier Speicher steht auf der SD-Karte / USB Stick zur Verfügung.  
22.01. 10:53:02 !! -Das ist zu wenig! Ist der gesamte Speicherplatz freigegeben? Bitte prüfen!  
22.01. 10:53:02 -Verarbeitung von: '1.user.config.php' Regler: 88  
22.01. 10:53:02 |----- Start ahoy.php -----  
22.01. 10:53:02 o -Hardware Version: Raspberry Pi 4 Model B Rev 1.4  
22.01. 10:53:02 -Neue Version 0.8.36  
22.01. 10:53:02 -Seriennummer: 114182953353  
22.01. 10:53:02 * -Daten zur lokalen InfluxDB [ solaranzeige ] gesendet..  
22.01. 10:53:02 -Multi-Regler-Ausgang. 7  
22.01. 10:53:09 -OK. Datenübertragung erfolgreich.  
22.01. 10:53:09 |----- Stop ahoy.php -----  
22.01. 10:53:10 -Verarbeitung von: '2.user.config.php' Regler: 23  
22.01. 10:53:10 |----- Start sonoff_mqtt.php -----  
22.01. 10:53:10 + -Die Daten werden ausgelesen...  
22.01. 10:53:10 -SonoffModul: 0  
22.01. 10:53:10 -Firmware: 13.0.0(tasmota32)  
22.01. 10:53:10 -Das Relais ist ein unbekanntes Tasmota Modul. Bitte melden: support@solaranzeige.de  
22.01. 10:53:10 * -Daten zur lokalen InfluxDB [ stromzaehler ] gesendet..  
22.01. 10:53:10 -Multi-Regler-Ausgang. 9  
  
1Hilfe 2Speichern 3Markieren 4Ersetzen 5Kopieren 6Versenden 7Suchen 8Löschen 9Menüs 10Beenden
```