

Rätselhaftes Verhalten systemd

Problem

Nach der Installation von DEBIAN unter VMware läuft systemd nicht wie geplant und führt .timer z.B. minütlich aus. Dabei sind im Log evtl. abweichende Uhrzeiten zu sehen

```
Apr 13 01:03:56 storage systemd[1]: Starting Clean php session files...
Apr 13 00:03:54 storage systemd[1]: phpsessionclean.service: Succeeded.
Apr 13 00:03:54 storage systemd[1]: Started Clean php session files.
```

oder aber bei der Ausgabe des entsprechenden .timer unterschiedliche Trigger-Zeiten

```
root@storage:/usr/lib/php# systemctl status phpsessionclean.timer
● phpsessionclean.timer - Clean PHP session files every 30 mins
  Loaded: loaded (/lib/systemd/system/phpsessionclean.timer; enabled;
 vendor preset: enabled)
  Active: active (waiting) since Mon 2021-04-12 20:40:53 CEST; 1h 10min ago
  Trigger: Mon 2021-04-12 22:09:00 CEST; 17min left

Apr 12 20:40:53 storage systemd[1]: Started Clean PHP session files every 30
mins.
root@storage:/usr/lib/php# systemctl status phpsessionclean.timer
● phpsessionclean.timer - Clean PHP session files every 30 mins
  Loaded: loaded (/lib/systemd/system/phpsessionclean.timer; enabled;
 vendor preset: enabled)
  Active: active (waiting) since Mon 2021-04-12 20:40:53 CEST; 1h 11min ago
  Trigger: Mon 2021-04-12 23:09:00 CEST; 1h 16min left

Apr 12 20:40:53 storage systemd[1]: Started Clean PHP session files every 30
mins.
```

So geht's

Alternative 1

Stoppen Sie die Zeitsynchronisation

Alternative 2

Deinstallation des Pakets mpt-status durch Eingabe des Befehls:

```
apt-get remove mpt-status
```

Schlagwörter

mpt raid status change debian vmware

From:

<https://wiki.tssystemts.de/> - TS Systems - DokuWiki

Permanent link:

https://wiki.tssystemts.de/doku.php?id=linux:debian:systemd_time&rev=1618293923

Last update: **13.04.2021 08:05**

