

Hilfe! Meine CPU taktet uns bis 3,4 GHz, obwohl sie 3,6 GHz können sollte

Beitrag von „LetsGo“ vom 14. Februar 2021, 16:27

[Torpor](#)

Eigentlich hätten die laut Guide vor der Nutzung von ssdtPRGen auf YES gesetzt werden müssen. Ich habe diese Einträge z.B. in meiner config.plist drin, weil ich eine OC Snapshot mit propertree erstellt habe. Sind die auf False haben sie eh keine Bedeutung und können auch aus der config.plist gelöscht werden, aber du hättest sie eben vor der Nutzung von ssdtPRGen auf yes setzen müssen. Aber anscheinend funktioniert die Geschichte jetzt auch so bei dir.

```
- ACPI
+ Dictionary 6 key/value pairs
- Add
+ Array 6 entries
- 0
+ Dictionary 3 key/value pairs
- Comment
+ Dictionary 3 key/value pairs
- Enabled
+ Boolean True
- Path
+ String SSDT_AKMC.aml
- 1
+ Dictionary 3 key/value pairs
- Comment
+ Dictionary 3 key/value pairs
- Enabled
+ Boolean True
- Path
+ String SSDT_EC.aml
- 2
+ Dictionary 3 key/value pairs
- Comment
+ Dictionary 3 key/value pairs
- Enabled
+ Boolean True
- Path
+ String SSDT_GPU_SPOOF.aml
- 3
+ Dictionary 3 key/value pairs
- Comment
+ Dictionary 3 key/value pairs
- Enabled
+ Boolean True
- Path
+ String SSDT_PLUS.aml
- 4
+ Dictionary 3 key/value pairs
- Comment
+ Dictionary 3 key/value pairs
- Enabled
+ Boolean True
- Path
+ String SSDT_PMBUS_DISABLE.aml
- 5
+ Dictionary 3 key/value pairs
- Comment
+ Dictionary 3 key/value pairs
- Enabled
+ Boolean True
- Path
+ String SSDT_PMC.aml
- Delete
+ Array 2 entries
- 0
+ Dictionary 6 key/value pairs
- Comment
+ Boolean False
- DeletedCapable
+ Boolean False
- DeletedCapable
+ Data <037F1000 00000000>
- TableLength
+ Number 0
- TableSignature
+ Data <03034450>
- 1
+ Dictionary 6 key/value pairs
- Comment
+ Boolean False
- DeletedCapable
+ Boolean False
- DeletedCapable
+ Data <037F1000 037F1400>
- TableLength
+ Number 0
- TableSignature
+ Data <03034450>
```

Nutze doch lieber einen plist Editor (z.B. Propertree, Xcode...) anstatt des OC Konfigurators, finde ich besser, da man exakt sieht was man tut.

Anbei habe ich dir eine Datei namens delete.plist angehängt, die die beiden Einträge enthält. Kannst du dann einfach bei dir in die config.plist unter ACPI/Delete kopieren. Solltest diese Einträge dann auch im OC Configurator sehen.

Danach kannst du die Prozedur wie im Dortania Guide wiederholen, falls du das möchtest.