

# Bei OpenCore 0.52 CPU Frequency und BusSpeed einstellen

Beitrag von „Franziska1993“ vom 1. Juli 2020, 20:02

Hallo ralf.,

danke, so richtig schlau werde ich nicht daraus.

Nur das man an der GHZ-Taktung noch 6 - Nullen dran hängen muss.

Aus einen anderen Forum habe ich tatsächlich eine config.plist gefunden und folgendes entnommen:

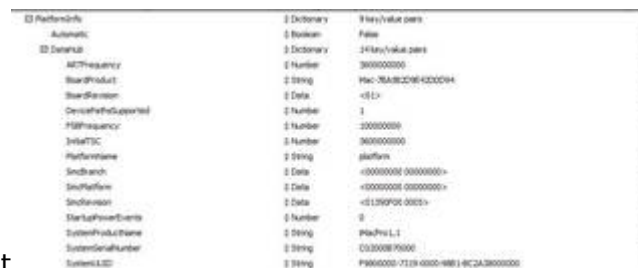
```
<key>FSBFrequency</key>
```

```
<integer>100000000</integer>
```

```
<key>ARTFrequency</key>
```

```
<integer>3600000000</integer>
```

Anbei ein Screenshot



PlatformInfo	Dictionary	9 key/value pairs
Automatic	Boolean	False
DevicePath	Dictionary	3 key/value pairs
ARTFrequency	Number	3600000000
BoardProduct	String	Mac-9BA8C23E-6C29-4E28-BB6A-9EE84C027A88
BoardRevision	Data	<1>
DevicePathSupported	Number	1
FSBFrequency	Number	100000000
InitialTSC	Number	3600000000
PlatformName	String	platform
SmcBranch	Data	<00000000 00000000>
SmcPlatform	Data	<00000000 00000000>
SmcRevision	Data	<0150F0C 0000>
StartupPowerEvents	Number	0
SystemProductName	String	MacPro1,1
SystemSerialNumber	String	C012000875000
SystemUUID	String	F8000000-7109-0000-0000-000000000000

Gruß Franziska1993