

In Arbeit

AMD FX 6300 + ASUS M5A78L-M LX3 AppleUSBHostController: Hardware Exception...

Beitrag von „ralf.“ vom 3. August 2019, 12:11

Das mit dem VoodooTSCSync.kext würde ich aber zuerst probieren.

Ansonsten, in den Ordner System/Library/Extensions

AppleIntelCPUPowerManagement.kext löschen.

In den Ordner System/Library/PrelinkedKernels gehen, und die Datei prelinkedkernel umbenennen oder löschen.

Die Platte in SSD umbenennen.

Terminal öffnen

```
sudo -s
```

```
touch /Volumes/SSD/System/Library/Extensions
```

```
kextcache -u /Volumes/SSD
```

In den Ordner System/Library/PrelinkedKernels schauen ob die Datei prelinkedkernel neu aufgebaut wird. Wenn es nicht funktioniert hat, ist der prelinkedkernel nicht mit aktuellem Datum, Uhrzeit (Und beim Booten, kommt später die Fehlermeldung: Invalid Opcode).

Wenn man in Sierra den Prelinkedkernel löscht wird der automatisch erneuert.

Oder vereinfacht:

```
sudo -s
```

```
touch (und den Ordner System/Library/Extensions in den Terminal ziehen, Enter)
```

kextcache -u (die Festplatte ins Terminal ziehen, Enter)