

Erledigt

AMD - Gigabyte 970A-UD3

Beitrag von „ralf.“ vom 22. Januar 2017, 16:16

ja, die Befehle.

Da werden ja die Rechte repariert, und der Cache erneuert.

EDIT

Einfacher wäre es vielleicht, wenn du dich mit Terminalbefehlen, ins Verzeichnis System/Library/Extensions begibst.

Im Terminal:

```
cd /
```

```
cd System/Library/Extensions
```

und zum checken im welchem Ordner du bist:

```
ls
```

Und wenn du dann in dem Ordner bist reicht z.B. der Befehl:

```
rm IOUSBFamily.kext
```

mit ls kannst du kontrollieren ob er gelöscht ist.

und wie beim USBfix empfohlen

Zitat

```
sudo chown root:admin /  
sudo kextcache -system-prelinked-kernel  
sudo kextcache -system-caches
```