

**Erledigt**

## **Hilfe benötigt / Installation von el Capitan plötzlich nicht mehr möglich**

**Beitrag von „smaksy“ vom 29. März 2017, 20:58**

Danke für den Tipp, werds gleich testen. hab natürlich vorhin versucht auf der NVMe SSD zu installieren, dort kam aber auch die gleiche Fehlermeldung dass OS X nicht installiert werden konnte....erst anschliessend hab ichs zum "Test" nochmals versucht auf der grossen HD zu installieren, dass es dort aber auch nicht mehr ging hat mich dann aber ziemlich ratlos gemacht....

Update - hab's nun versucht wie oben beschrieben mit der geänderten config.plist, jetzt siehts so aus (hab im verbose Mode gestartet, getestet auch mit cpus=1 und nv\_disable=1....

Update 2 - hab anschliessend den Stick nochmals neu aufgesetzt und ohne die geänderte config.plist versucht - danach kam ich wieder ins Installationsmenü, jedoch kam dann beim Installationsversuch auf die HDD (die NVMe wird ja ohne Patch/kext nicht erkannt) wieder die Meldung "OS X konnte auf Ihrem Computer nicht installiert werden"....ich versteh nicht ganz was sich geändert hat seit ich die HD nochmals formatiert habe.....vorhin war ja die Installation auf der HDD problemlos möglich....

anbei noch die beiden config.plist files (mit und ohne NVMe Patch)

Update 3 - Hab die Kiste nun wieder zum laufen gebracht - irgendwie (ich nehme an durchs formatieren o.ä.) wurde das Datum auf 2009 gesetzt, darum konnte OS X nicht installiert werden. Via Recovery / Terminal mit dem Befehl "date" konnte ich die Systemzeit wieder richtig setzen.

Siehe da - OS X konnte wieder installiert werden (aber nur auf der HD, der Patch damit die NVMe erkannt wurde führte wieder zum gleichen Bild mit dem "prohibited" sign. Nun bin ich also soweit dass OS X installiert ist und die Kiste auch ohne USB Stick normal bootet. Wie bekomme ich nun die SSD wieder eingebunden ohne das NVMeGeneric.kext file? ein ändern der config.plist (wie oben beschrieben) habe ich gemacht - danach wollte ich mit dem Clover Editor die Konfig überprüfen, also config.plist im Clover Editor geladen und es konnte nicht

gelesen werden (sprich alle Bootflags waren weg, kein Bootvolume wurde angezeigt etc.). Das hat mich stutzig gemacht und ich habe die Änderungen wieder rückgängig gemacht. Danach konnte die config.plist wieder vom Clover Editor gelesen werden.....