

**Erledigt**

## **[Project Lilith] - Installations-Odyssee**

**Beitrag von „griven“ vom 1. Mai 2017, 14:51**

NVRAM spielt an der Stelle noch gar keine Rolle und hilft demnach auch nicht in der Sache...

Das Problem hier ist das der Rechner von vornherein schon nicht den KernelCache entpacken kann und dafür kann es eben unterschiedliche Gründe geben. Zum einen eben der OSXAptioFix wobei hier eine der beiden Standard Varianten eigentlich schon ausreichen sollte zumal ja noch keinerlei PCIe Gräte eingesetzt sind die zusätzlich Speicher benötigen würden um Ihre Firmware darin unter zu bringen. Zum anderen kann es aber auch am Stick selbst liegen sprich es kann schon möglich sein das beim erstellen des Sticks schon was schief gelaufen ist was den KernelCache auf dem Stick unbrauchbar gemacht hat. Daher auch mein Tipp noch mal neu anzufangen sprich auch ruhig den Stick noch mal neu zu erstellen. Ich würde an der Stelle immer mit dem CreateInstallMedia Kommando über das Terminal arbeiten und es erstmal damit versuchen bevor ich zu irgendwelchen Helfern greifen würde.