## **Erledigt** Hackintosh für Office und Videobearbeitung / Encoding

Beitrag von "kuckkuck" vom 6. August 2016, 09:04

Es könnte ein Bug sein, ein Fehler mit der Apple HDA ist aber nicht aus dem verbose Boot rauszulesen. Was lässt dich auf einen Fehler dort schließen @HackIntoTheTosh? Die Sound Assertion is AppleHDA at line... hat 1. nichts mit VoodooHDA zu tun ist 2. pure Kosmetik und endet 3. in dem Fehler DSMOS has arrived welcher hier das ende des Bootvorgangs ist und klar auf ein Problem mit entweder der HD4600, der FakeSMC oder des nicht-ladens von Kexten schließen lässt. Deswegen die von mir oben angesprochene Vorgehensweise. Kextlade Fehler ausschließen --> SIP deaktivieren, Safe Boot. HD4600 patchen --> ig-platform-id setzen, Grafiktreiber überprüfen/patchen. Und als letztes kann er noch probieren ob es vielleicht doch mit 2 RAM riegeln geht. Ansonsten kann er natürlich auch mal Sound im Bios deaktivieren, vielleicht kommt dann ja eine andere Fehlermeldung die uns mehr verrät