

Erledigt

El Capitan auf einem HP 6550b

Beitrag von „psy97“ vom 27. September 2017, 20:17

Ich bin schon mittlerweile einen Schritt weiter schätze ich mal 😊 Habe jetzt nur den FakeSMC.kext auf die EFI Partition gepackt. Es funktionieren aber nur version 1016 und 0317. Alles darüber stürzt er mit Kernel Panic ab. Vielleicht kann jemand damit ja was anfangen.

Hab jetzt mit Multibeast wieder einen Stick gemacht und bekomme jetzt den Ladebalken und wenn er durchläuft .. bin ich quasi im Installer. Das einzige Problem: das Bild ist total verglichen. Ich kann die Maus bewegen aber naja ..

Wie gesagt ich habe das Modell ohne ATI Grafikchip. Das kann ich auch zu 100% Save sagen weil ich das Notebook erst vor kurzem komplett auseinander genommen habe und ich nur den i5 auf dem BGA Sockel aufgesteckt habe. Die 6550b haben nur den ATI Grafikchip mit einem i7. Hintergrund: der i7 hat keine Intel HD Unterstützung. Wollte nämlich den i7 nachrüsten und musste feststellen das ich dafür ein anderes Board dann brauche. <https://support.hp.com/de-de/document/c03289280> hier nochmal auf der HP Seite aufgelistet nur der i7 hat den ATI Chip. Und im Bios kann ich auch nichts einstellen von wegen ATI Grafik.

Hatte heute einen Tag Urlaub und den halben Tag nur mit dem Probook verbracht. Gegoogelt, probiert etc .. aber zum 6550b findet man nichts genaues nur allgemein Anleitungen für verschiedene Probooks oder für Notebooks mit 1th Gen Intel HD Grafik. Nichts funktioniert. Auch habe ich AppleIntelHDFB.kext aus dem Systemordner im Installationsverzeichnis gelöscht auf dem Stick.

Ich gebe bald auf. Dann konzentriere ich mich auf meinen MacPro oder G5 Hack. Sammel gerade teile aber ich hab ein Board erwischt ohne Intel HD Unterstützung .. das kann ja witzig werden 😊 da werde ich wohl einen gesonderten Thread aufmachen bzw davor Recherhieren im Netz .. Hackintosh .. eine nervige Herausforderung aber dafür macht es umso mehr Spaß 😊 Mal Abwechslung zum Arbeitsalltag mit Windows und co 😊