

Erledigt

Sierra 10.13.4 Installation End RandomSeed

Beitrag von „Doctor Plagiat“ vom 8. Juni 2018, 11:11

Sorry, ich zitiere mich mal selber.

Zitat von Doctor Plagiat

Es wäre von Vorteil, wenn du deine Hardware in die Signatur oder in 's Profil in "Über mich" eintragen würdest, da ich jetzt schon hochscrollen muss, um nochmal nachzuschauen um was für ne Möhre es sich denn handelt.

Du solltest dir mal ein SMBIOS auswürfeln. Das kannst du auch hiermit machen:

<http://cloudclovereditor.altervista.org/cce/index.php>

Ein Notebook schein ja dein Computer nicht zu sein, also schmeiß den VoodooPS2Controller raus. XHCI-200 und XHCI-99-Injectors benötigst du auch nicht für ein AsRock G41M-Board. Genauso wenig Nvidia.kexts wenn keine Nvidia-Karte verbaut ist.

Wenn du mit der ATI startest, hast du die iGPU im Bios deaktiviert? Falls ja, werden auch die IntelGraphicsFixups nicht benötigt.

Mit den ACPI-Patches im Reiter 2 würde ich auch etwas sparsamer umgehen. PNLF z. B. ist für Notebooks. Aber das musst du testen, da weiß ich auch nicht über jeden einzelnen Schalter Bescheid.

Mit der HD7700 kannst du es auch noch mit "Inject ATI" und "Radeon DeInit" in der Section Graphics probieren.

Die in der Section Boot angehakten "kext-dev-mode" und "rootless" werden schon lange nicht mehr unterstützt. Kann enthakt werden.