

Erledigt

Mountain Lion auf alten Macs mit 64-Bit-CPU, aber 32-Bit-efi (wie MacPro 1,1 / 2,1)

Beitrag von „LuckyOldMan“ vom 24. Mai 2018, 18:14

[Zitat von MacPeet](#)

....

Die letzte Meldung auf dem Bild ist die ATI HD5770. Ist das die originale, welche auch das Apple-BootMenü anzeigt?

Etwas weiter oben steht allerdings NVDAStartUp: Official

Du hast doch nicht noch eine NVIDIA im MacPro2,1 ?

Doch - genau so ist es! Die GF ist auch noch drin - die HD5770 ist aber eine auf Apple inkl. Bootsequenz geflashte PC-Version.



Jetzt sag nicht, die Geforce ist der Grund allen Übels? Die hatte ich bei allen OS-Mods drin und kein OS X ab Mav hat sich beschwert.

Allerdings liegst Du auch richtig mit der Vermutung, dass ich ML im Hacki nach der vollständigen Installation hochfahren ließ, weil ich dann in ML die Modifikationen vorgenommen habe. Aber da hast Du ja beschrieben, wie ich die möglichen Folgen wieder rückgängig machen kann.

Die **PlatformSupport.plist** habe ich diesmal gar nicht bearbeitet - war selbst erstaunt, dass allein durch den Tausch der boot.efis diese Hürde dennoch genommen wurde.

Ich werde jetzt mal die GF ausbauen (bin gerade am MP dran und schreibe), die HDD in den Hacki einhängen und löschen etc. und einen neuen Bootversuch starten.

Gruß
LOM