

Erledigt

Bildschirme werden nicht erkannt

Beitrag von „scott“ vom 3. September 2016, 11:09

Hi, ich habe folgendes Problem ich habe 3 Monitore an meinem Hacki Stecken und zwar einen Per mDP(4k) einen per HDMI(1920x1080) und einen Per DVI (2560x1440) beim starten werden die ersten beiden angezeigt (Apfel Ladebalken) doch dann wenn er fertig gestartet ist nur noch der DVI Monitor die anderen beiden gehen dann nicht mehr. hab schon ein bisl mit den einstellungen im Bios gespielt bekomme die aber nicht zum Laufen! alle stecken an der GaKA. hat wer eine Idee was man da machen kann?

Beitrag von „al6042“ vom 3. September 2016, 11:17

Moin,
deine Defaults.plist enthält die folgenden Werte?

Code

1. `<key>Defaults:1F8E0C02-58A9-4E34-AE22-2B63745FA101</key>`
2. `<dict>`
3. `<key>AtiFramebuffer</key>`
4. `<string>Futomaki</string>`
5. `<key>AtiFramebuffer00.01.00</key>`
6. `<string>Futomaki</string>`
7. `<key>AtiFramebuffer10026818</key>`
8. `<string>Futomaki</string>`
9. `<key>DisableAtiInjection</key>`
10. `<false/>`

Beitrag von „scott“ vom 9. September 2016, 12:30

Ich habe nur das Ozmosis Bios aus dem Downloadbereich genommen sonst nix bzw mit Multibeast noch ein Paar sachen Installiert (gibts da eine Anleitung wie man das mit den .plist

macht hab grad nix gefunden)?

Beitrag von „griven“ vom 9. September 2016, 22:03

Vorlagen für die Defaults.plist findest Du im DownloadBereich und einen allgemeinen Thread dazu in der WIKI 😁