

OpenCore Big Sur installiert, jedoch eine KEXT vergessen, was jetzt? Nvidia Treiber

Beitrag von „darkwire“ vom 15. April 2022, 13:39

Zitat von griven

Genau so sieht es aus einfach Stick rein und installieren bzw. vor dem Installieren mit dem FestplattenDienstprogramm die SSD putzen und dann installieren. MacOS ist da ziemlich unkompliziert was das angeht 😊

Solltest Du Dich für eine andere Grafikkarte entscheiden darf/sollte es eine AMD sein. Je nachdem was Du ausgeben kannst/möchtest bzw. was Du so brauchst geht es mit den RX Karten (Polaris Kern) los. Solide laufen zum Beispiel die RX580 Karten (native Unterstützung) nach oben hin gibt es aber natürlich kaum Grenzen 😊

Ja super, also ich hab das jetzt eben mit dem Stick getestet, ebenfalls hab ich davor die Festplatte "**erased**", bevor ich die Installation gestartet habe - ich denke das meinstest du mit putzen oder?

Die Installation ist jetzt durchgelaufen und es scheint zu funktionieren. Also hat es jetzt das alte System einfach "überschrieben"?

Ich habe soeben die passenden NVIDIA Treiber gefunden und heruntergeladen, jedoch sagt er mir, dass meine Version weiterhin nicht unterstützt ist.

Ich habe aktuell noch die Version 10.13.6 Build 17G66 - Im Appstore zeigt es mir an, dass es ein Software Update gibt, soll ich dies einfach ausführen? Oder benötige ich danach wieder updates von KEXTEN oder ähnlichem?

Sorry für die vielen Fragen, du/ihr helft mir wirklich enorm weiter! Ich hatte schon gar kein

Schlaf, war die ganze Nacht dran



Die Grafikkarte darf etwas kosten, das wäre es mir Wert! 🙏

