

Erledigt

ATI R9 390x Problem mit der Auflösung!

Beitrag von „gonzo4“ vom 2. Dezember 2015, 23:04

Hallo zusammen,

hatte ja schon in einem anderen Tread [Neue Grafikkarte](#) mein Vorhaben berichtet. Das ist nun erledigt und funktioniert. Zum besseren Verständnis wie ich das nach **langem Rumprobieren** hinbekommen habe, eine kurze Anleitung.

- Sapphire 390x Bios auf Karte, da Gigabyte nicht geht.
- AMD Radeon GPU Injector tool und 290x in Clover.

Yosemite bootet jetzt und die Karte wird als 290x mit 8192 Ram erkannt. In iMac 13.2 und MacPro 6.1. Die Karte rennt tadellos, vor allem auch unter FCP Premiere. Hab das Gefühl, dass das System auch stabiler und schneller ist.

Jetzt habe ich nur noch ein Problem, damit alles wieder easy ist. Die Karte startet nur mit 1980x1080. Hab einen Dell angeschlossen, der eigentlich sehr viel höher auflöst (2.560 x 1.600 bei 60 Hz). Kann mir jemand helfen, wie diese Auflösung hinbekomme? Danke im voraus. Hab mal ein Photo und die config von Clover angefügt.