

Sapphire R9 290 Tri-X OC zum Laufen bekommen

Beitrag von „mnml88“ vom 17. Mai 2016, 12:29

Hey =)

Also ich habe es versucht meine R9 290 Tri X OC zum laufen zu bekommen, habe wie oben beschrieben alles versucht, aber weiterhin werden mit nur 7mb VRAM angezeigt..:-/

Weiß gerade auch nicht sicher woran es liegen kann...:(

Habe sowohl Baladi wie auch Hawaii ausprobiert aber es verändert sich nichts. Brotvorgang dauert lange und dann wird die Karte nur mit 7mb erkannt :-/

Jemand eine Idee?

Edit: Habe nun auf El Capitan geupdated und es läuft =)=) 

Bisher nur 1 Monitor mit HDMI angeschlossen aber besser als nix xD
Sobald ich meinen 2. Monitor mit DVI anschließe wird der HDMI Monitor schwarz und es passiert nichts.

Dasselbe Problem habe ich wenn ich mit beiden Monitoren starte.

Folgende Einstellungen verwende ich:

Devices - FakeID: 0x67B01002

Graphics - FB Name: Radeon , VRAM:4096 , Video Ports: 4

Kernel and Kext Patches -

ATI Connectors Data:

```
00040000040300000001030012040303000400000403000000010100110201010004000004030000000102
```

ATI Connectors Patch:

```
00040000040300000001030012040303000400000403000000010100110201010004000004030000000102
```

Damit klappt es prima, nur wenn ich z.B. von HDMI auf DVI wechsel dann flackert das Bild.

Falls noch jemand weiß wie ich den 2. Monitor zum laufen bekomme wäre das super.

Versuche jetzt noch mal ob ich den 2. Bildschirm über die Interne GRAKA zum laufen bekomme.