

Erledigt

## billigste metal compatible grafikarte?

Beitrag von „griven“ vom 8. Juli 2018, 03:00

Mojave unterstützt von sich aus alle NVIDIA Karten der Kepler Generation (GK100 Chip Generation) und erstaunlicherweise auch einige Karten aus der Fermi Generation. Ein Blick in die info.plist des GForce.kext von Mojave fördert diese Info zu Tage...

Code

```
1. <key>IOPropertyMatch</key>
2. <array>
3. <dict>
4. <key>NVArch</key>
5. <string>GF100</string>
6. <key>NVDAType</key>
7. <string>Official</string>
8. <key>nubType</key>
9. <string>NVDAgl</string>
10. <key>unmatched</key>
11. <string>yes</string>
12. </dict>
13. <dict>
14. <key>NVArch</key>
15. <string>GK100</string>
16. <key>NVDAType</key>
17. <string>Official</string>
18. <key>nubType</key>
19. <string>NVDAgl</string>
20. <key>unmatched</key>
21. <string>yes</string>
22. </dict>
23. </array>
```

Alles anzeigen

Die 9500GT hat einen G96(b) Chip also die Generation vor Fermi und die wird definitiv nicht mehr unterstützt unter Mojave. Ob bei der NVIDIA die gleichen Tricks greifen wie bei der HD3000 mag ich bezweifeln denn bei den aussortierten AMD Karten klappt das einfache ersetzen der Kexte mit denen aus HighSierra leider auch nicht wohin gegen das mit der HD3000 ganz prima klappt...