

Erledigt

Hackintosh Sierra Grafikarte funktioniert nicht

!

Beitrag von „sunraid“ vom 28. Januar 2017, 11:21

Also mit Inject ATI sieht das ganze schon optisch ganz anders aus:

```
AMD Radeon HD 7970X/8970/R9 280X:
Intel 9 Series Chipset Family SATA Controller
Intel 9 Series Chipset Family USB xHCI Host Controller
Intel I217-V Gigabit Network Controller
Realtek ALC1150 Audio Controller

AMD Radeon HD 7970X/8970/R9 280X:
Name:                ATI*Futomatic
Typ:                  Monitor-Controller
Treiber installiert:  Ja
MSI:                  Ja
Bus:                  PCI
Steckplatz:           PCI Slot 0
Hersteller-ID:        0x1002
Geräte-ID:            0x6798
Subsystem-Hersteller-ID: 0x174b
Subsystem-ID:         0x3001
Versions-ID:          0x0000
Link-Breite:          x16
Link-Geschwindigkeit: 8.0 GT/s
```

Aber einen Hinweis auf Metal finde ich nicht



```
AMD Radeon HD 7970X/8970/R9 280X:
Chipsatz-Modell:      AMD Radeon HD 7970X/8970/R9 280X
Typ:                  GPU
Bus:                  PCIe
Steckplatz:           PCI Slot 0
PCIe-Lane-Breite:     x16
VRAM (gesamt):        3072 MB
Hersteller:           ATI (0x1002)
Geräte-ID:            0x6798
Versions-ID:          0x0000
EFI-Treiberversion:   01.00.3180
Monitore:
  27EA53:
    Auflösung:         1920 x 1080 @ 60Hz (1080p)
    Pixeltiefe:         32-Bit Farbe (ARGB8888)
    Monitor-Seriennummer:
    Hauptmonitor:      Ja
    Synchronisierung:  Aus
    Eingeschaltet:     Ja
    Rotation:           Unterstützt
    Fernseher:         Ja
```