

**Erledigt**

## **HD5770 Erst nach einmal Ruhemodus Bild**

**Beitrag von „Griven“ vom 13. Dezember 2011, 00:01**

Komisch das, ist mir noch nie untergekommen so ein Verhalten...

Hast Du vor dem Tausch der Karten irgendwelche Kexte installiert für die NVIDIA Karte die drin war?

Kannst Du mal schauen was `bdmesg` ausgibt insbesondere ist hier der Framebuffer Bereich interessant, bei mir steht da folgendes:

Code

1. Using PCI-Root-UID value: 1
2. Framebuffer @0xE0000000 MMIO @0xF5000000 I/O Port @0x0000B000 ROM Addr @0x00000000
3. ATI card POSTed, reading VBIOS from legacy space
4. (AtiConfig) Framebuffer set to: Orangutan
5. Nr of ports set to framebuffer's default: 2
6. ATI Redwood ATI Radeon HD 5500 Series 1024MB (Orangutan) [1002:68d9] (subsys [174b:e142]):: PciRoot(0x1)/Pci(0x1,0x0)/Pci(0x0,0x0)

an den Output kommst Du indem Du entweder im Terminal den Befehl `bdmesg` eingibst oder ganz bequem grafisch indem du `chameleonwizard` benutzt...