

Erledigt

ATI Radeon HD 5470 Series

Beitrag von „Rollermann“ vom 18. Dezember 2013, 19:04

Hallo!

Weniger eine Frage, mehr ein Hinweis:

Meine

- ATI Radeon HD 5470 1024 MB VRAM

läuft OOB

Einzige Einstellungen in der ChameleonBoot.plist

Code

1. `<key>AtiConfig</key>`
2. `<string>Hoolock</string>`
3. `<key>Graphics Mode</key>`
4. `<string>1440x900x32</string>`
5. `<key>GraphicsEnabler</key>`
6. `<string>Yes</string>`

VGA und HDMI als Ausgänge werden zwar erkannt aber nicht mit Bildmaterial gefüttert!

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 18. Dezember 2013, 19:10

Hi,

bezüglich der Ausgänge kannst du mit Chameleon Wizard mal folgende Einstellung probieren. (Siehe Bild)

Die Zahl unter "ATI Ports" muss der Anzahl der Videoausgängen deiner Grafikkarte entsprechen.

ATI Config "Gibba" kann variieren, einfach mal durchprobieren, du nutzt ja Hoolock.

Beitrag von „Rollermann“ vom 20. Dezember 2013, 15:54

Hoffe, ich habe das richtig gedeutet:

AtiPorts=1 ... =10 durchprobiert.

Hoolock gelassen, kein Effekt.

Ich gehe mal von 3 Ports aus:

- Monitor
- VGA
- HDMI

andere Anschlüsse gibt es ja nicht

~~Ich google mal noch~~, sollte jemand eine Idee haben oder ich was falsch gemacht haben bitte mal melden...:)

Also, habe nun etwas Probiert und stelle fest:[table='AtiConfig=,Display,VGA,HDMI']Alouatta[*]a[*]a[*]a[*]Baboon[*]Nein[*]Nein[*]Nein[*]Cardinal[*]

So, nun habe ich aber den Eindruck, das es mit unterschiedlicher Qualität auf dem VGA-Ausgang landet(HDMI hab ich grad nicht greifbar, gelobe Besserung!) Gibt es einen "Optimalen" Wert für AtiConfig oder bleibt es sich gleich? Muss ich wirklich alle durchprobieren? 🤔

Danke!

Beitrag von „Ehemaliges Mitglied“ vom 20. Dezember 2013, 21:57

Auch die von backdash probierte AtiConfig probiert? Ansonsten auch mal, andere Configs probieren, z.Bsp. Eulemur.

Beitrag von „Rollermann“ vom 22. Dezember 2013, 22:43

Ja, ich probiere immer mal beim Booten durch, sollte sich was ergeben, melde ich mich, an sonst aktualisiere ich dann die Tabelle aus Post 3 Ich Danke Euch!!

Beitrag von „Unwesen“ vom 28. Dezember 2013, 12:02

Wenn du sowas testest, solltest du aber sicher gehen, dass der Treiber auch geladen wird, und nicht nur der framebuffer:

im Terminal: `ioreg |grep ATY`

und durch die Treiber personalities spielt die SMBIOS.plist eine Rolle, das sollte ein MAC Modell sein, das diese ATI-Karte hatte, bzw eine die deiner nahe kommt.

Beitrag von „Sismond“ vom 28. Dezember 2013, 12:28

Hallo,

welche Framebuffers habe ich mit meine ATI 5850 den noch zur Auswahl???

Habe auch LCD Display, HDMI und VGA.

Als momentanen Framebuffer benutze ich Orangutan und da kommt kein Bild über HDMI und VGA.

Wer könnte mir da auch helfen.