

Erledigt

Benötige Hilfe bei Mavericks installation 10.9.4.

Beitrag von „barney317“ vom 23. August 2014, 11:48

Hallo,

ich hab da nen paar probleme und zwar erkennt der Bootloader nicht richtig meine Grafikkarte. Clover sowie Chimera erkennen die R7 250 als auch die Intel HD 4400 nicht richtig. Meine Systemkomponenten sind wie folgt.

Intel Core I3 4130
Gigabyte H81MDS2V
4 GB DDR 3 Crucial 1600 mhz
Intel HD 4400
40 Gb Sata Platte
Amd Radeon r7 250.

Könnt ihr mir nen Tip geben welchen Bootloader ich nehmen soll und wie er konfiguriert werden muss.

Beitrag von „ProfA12345“ vom 23. August 2014, 15:16

:hware: und die R7 250 ist im Moment noch nicht 100% kompatibel. Hängt der Hack sich beim Booten auf oder hast du bloß kein QE/CI?

Beitrag von „barney317“ vom 23. August 2014, 15:34

Kein QE/CI und zeigt mir ne 6 MB Grafikkarte an . Hab jetzt den Chameleon verwendet. Hast ne

Lösung?!

Beitrag von „ProfA12345“ vom 23. August 2014, 15:54

Keine Signatur, daher 

Beitrag von „thomaso66“ vom 23. August 2014, 18:39

Signatur da, wieder offen.

Beitrag von „barney317“ vom 23. August 2014, 21:39

Also er hängt sich auf nach paar minuten im OS. Und er erkennt die Grafikkarte nicht als Intel HD 4400 sondern als ne 6 MB einheit. Verwende nen Chameleon Bootloader und Mavericks 10.9.4.

Beitrag von „ProfA12345“ vom 23. August 2014, 21:46

Versuche mal dies hier: <http://hackintosh-forum.de/ind...age=Thread&threadID=17620> #Suche

Beitrag von „barney317“ vom 24. August 2014, 13:14

So alles soweit eingestellt aber jetzt bleibt der Bildschirm schwarz? Der Monitor ist über DVI

angeschlossen und zeigt "Kein Signal Eingang"?Meine Config vom Bootloader.:
Beim verboseboot sehe ich das er bei dem ApplePowermanagment stehen bleibt. Meine Sytemdefinition ist nen IMac 14,2.

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<!DOCTYPE plist PUBLIC "-//Apple//DTD PLIST 1.0//EN"
"http://www.apple.com/DTDs/PropertyList-1.0.dtd">
<plist version="1.0">
<dict>
<key>GraphicsEnabler</key>
<string>Yes</string>
<key>IGPEnabler</key>
<string>Yes</string>
<key>IGPlatformID</key>
<string>0a260006</string>
<key>IntelAzulFB</key>
<string>12</string>
<key>Kernel</key>
<string>mach_kernel</string>
<key>Kernel Flags</key>
<string></string>
<key>Timeout</key>
<string>2</string>
<key>GenerateCStates</key>
<string>Yes</string>
<key>GeneratePStates</key>
<string>Yes</string>
</dict>
</plist>
```

Beitrag von „barney317“ vom 24. August 2014, 13:52

Hab ich getan benötige aber Hilfe !

Beitrag von „saez“ vom 24. August 2014, 14:49

Bei mir hat es damals so funktioniert.
Habe Chimera verwendet weil Chamäleon nicht mit IGPEabler klar kam.

Spoiler anzeigen

Und Clover hatte ich so eingestellt gehabt (Bitte die IGPlatformID und die Seriennummer usw. anpassen weil ich die HD4600 habe).

Spoiler anzeigen

Beitrag von „barney317“ vom 24. August 2014, 16:15

Mhh hattest du auch QE/CI? Irgendwie ist das seltsam bei mir steht nur Intel HD Graphics und die Videos harken und beim Scrollen ist so nen nachverzug irgendwie.Vllt liegt es auch an der Systemdefinition vllt mal Mac Pro versuchen ..?

Beitrag von „saez“ vom 24. August 2014, 16:26

Ja ich hatte QE/CI. Welche Graka hast du im Bios aktiviert? Hast du das schon mit Chimera probiert?

Beitrag von „barney317“ vom 24. August 2014, 16:56

Hab die Onboard aktiviert. Also Intel Grafik auf enable und igfx erster port. Und hab jetzt gerade Chimera am laufen der erkennt aber nur ne Intel HD Graphics.. Clover hingegen hat ne Intel HD 4400 erkannt aber beide nur mit 6 Mb und ohne QE/CI.