

Erledigt HP 6820s Auflösung ändern

Beitrag von „datec“ vom 9. Oktober 2016, 18:58

Hallo Jungs,

habe mal ein altes HP 6820s ausgepackt und OS x 10.8.5 installiert, System läuft auch super mich nervt nur das ich die Auflösung nicht auf die 1440x900 umstellen kann. Verbaut ist eine ATI Mobility x1350 mit 128MB Vram.

Genutzt wird Clover inklusive DSDT. Karte ist erkannt und das System läuft bis auf die fehlende Auflösung.



Beitrag von „derHackfan“ vom 9. Oktober 2016, 21:21

Werden die 1440x900 denn unter Monitor und "Skaliert" angezeigt?



Beitrag von „datec“ vom 9. Oktober 2016, 21:35

[@derHackfan](#)

Nein leider nicht !

Beitrag von „al6042“ vom 9. Oktober 2016, 21:44

Dann würde ich doch mal sagen, dass die Karte nicht ohne weiteres komplett unterstützt wird. Bei Insanely gibt es einen uralten Vorgang mit Hinweisen zu Lösungsmöglichkeiten:
<http://www.insanelymac.com/forum/thread/28932-hp-6820s-auf%C3%B6sung-%C3%A4ndern/>

Viel Erfolg...

Beitrag von „datec“ vom 9. Oktober 2016, 21:56

[@al6042](#)

vielen lieben Dank !

Dann werde ich mal neben den andern 3 Projekten den lappi noch bearbeiten, dachte jemand hätte eine schnelle Lösung.

Beitrag von „al6042“ vom 9. Oktober 2016, 21:59

Na ja,

die Lösung ist doch schnell... 😊

Mit Clover musst du nicht mal groß die Kexte editieren sondern kannst ein paar KextsToPatch-Einträge daraus bauen.

Warte mal einen Augenblick...

Beitrag von „datec“ vom 9. Oktober 2016, 22:03

Ok ! Ich warte gespannt.

Beitrag von „al6042“ vom 9. Oktober 2016, 22:26

Mit Clover geht das leider nicht mehr, da der ATIRadeonX1000.kext mit OSX 10.7.5 das letzte Mal ausgeliefert wurde.

Deswegen habe ich die Kexte mal aus meiner VM kopiert und die entsprechenden Änderungen in der Info.plist und dem Hex-Code direkt eingebaut.

Viel Erfolg...

Beitrag von „datec“ vom 9. Oktober 2016, 22:28

Danke dir 😊

[@al6042](#)

leider keine Änderung ! Einzige Auflösung die angezeigt wird ist die 1024x768 anstatt 1440x900

Beitrag von „al6042“ vom 9. Oktober 2016, 23:40

Dann tut's mir leid.

Da kann ich nicht weiter helfen...

Beitrag von „datec“ vom 9. Oktober 2016, 23:51

Kein Ding er läuft ja ! Also jetzt läuft auch der VGA Anschluss und der mit voller Auflösung.
Werde mal basteln !

[@al6042](#)

ich bekomme die Auflösung hin wenn ich Patch Vbios nehme startet auch schön! sobald ich
aber im Destop bin kommt nur noch streifen
eie auf dem Bild eine Idee ?

Beitrag von „al6042“ vom 10. Oktober 2016, 07:31

Mit oder ohne den überarbeiteten Kexten?

Beitrag von „datec“ vom 10. Oktober 2016, 15:06

Ne mit meinen erarbeiteten Kexten ! Muss heute vor den Studenten Rede halten für meinen
alte Uni daher erst heute abend mal deine mit Patch VBios nutzen ! Mal sehen ob es dann geht

update

[@al6042](#)

mir deinen Kext Dateien das gleiche Problem

Beitrag von „al6042“ vom 10. Oktober 2016, 22:05

Wie gesagt...

Das Dingens ist schon uralt.

Aber check doch mal folgenden Post bei den Irren:

<http://www.insanelymac.com/for...68?p=1815492#entry1815492>

Beitrag von „DaTec“ vom 13. Februar 2017, 15:02

Gibt es die Möglichkeit eine Auflösung dem System vorzugeben?

Das ding läuft sauber nur das Problem der Auflösung nervt.

Beitrag von „Sascha_77“ vom 13. Februar 2017, 16:15

Ja gibt es.

[Klick](#)

Damit hab ich z.b. meinem Thinkpad und dem Monitor am Desktop 50Hz entlockt was OSX von sich aus nicht anbot.