

Erledigt

MuliBeast Asus Probleme

Beitrag von „tan297“ vom 27. Mai 2014, 21:36

Hallo liebes Forum,

habe seit 2 Tagen endlich OS X M. auf meinem Asus K52JT installiert bekommen.

Jetzt habe ich Treiber Probleme. Ich komme mit MultiBeast nicht zurecht. Ich habe es schon versucht danach hat er nicht mehr gebootet.

Habe nach Neuinstallation jetzt die Finger von gelassen.

Habe auch versucht Informationen über das Notebook zu bekommen welche Komponenten verbaut sind aber kein Erfolg.

Habt ihr eine Idee?

Vielen Dank im vor raus...

Beitrag von „ProfA12345“ vom 27. Mai 2014, 21:44

:hware:

Beitrag von „tan297“ vom 27. Mai 2014, 21:53

Alles klar, sollte sichtbar sein 😊

Beitrag von „John Doe“ vom 27. Mai 2014, 21:57

Schreibst du das Board auch in die Sig ? 😊

edit : Oh das ist ja ein Laptop 😊 sry

Beitrag von „tan297“ vom 27. Mai 2014, 21:59

Ja ist kein Desktop...

Beitrag von „M4RWiN“ vom 27. Mai 2014, 22:01

Lass doch mal System Info drüber laufen 😊

Beitrag von „tan297“ vom 27. Mai 2014, 22:03

Habe ich. Antwort darauf ist das zB. keine PCI Ethernet Karte installiert ist!

Beitrag von „M4RWiN“ vom 27. Mai 2014, 22:04

Lad doch bitte mal 'nen Screenshot davon hoch 😊

Beitrag von „tan297“ vom 27. Mai 2014, 22:12

Bitte...

Beitrag von „M4RWiN“ vom 27. Mai 2014, 22:14

Wenn du auf der Kiste noch Windows drauf hast, nimm die Windows Version. Wenn nicht: ohne Internetverbindung spuckt dir das Ding das ganze Zeug doch auch aus, bloß eben ohne die Haken oder Smiley's und so. Könntest du davon mal ein Bild hochladen?

Beitrag von „tan297“ vom 27. Mai 2014, 22:16

Hab keine Win Version mehr drauf..

Von was genau soll ich ein Bild machen?

Beitrag von „John Doe“ vom 27. Mai 2014, 22:23

Systeminfo findest du im Downloadbereich 😊

Beitrag von „keiner99“ vom 27. Mai 2014, 22:25

hol dir system info von [hier](#) öffne es und poste ein bild davon!

Beitrag von „Griven“ vom 27. Mai 2014, 22:25

Marvin, ja und nein er ist jetzt leider erstmal doof gefangen da OSX selbst ja kein JAVA mitbringt sondern erst bei Bedarf nachinstalliert. SystemInfo ist eine Java App die ohne passende Runtimes eben nicht läuft sprich es reicht hier nicht die App allein zu laden und zu installieren sondern vorher muss Java her.

[tan297](#) da Du ja offenbar trotzdem online bist stellt das nur ein kleines Problem dar. Geh wie folgt vor:

1. Java und Systeminfo herunterladen (mit dem anderen Rechner) und auf einen USB Stick packen [*klick für java*](#) [*klick für Systeminfo*](#)
 2. USB Stick an das Ultrabook und Java Installieren (Doppelklick auf den Download, anschließend Doppelklick auf den Installer)
 3. SystemInfo öffnen und von dessen Ausgabe einen Screenshot machen (-> Launchpad -> Andere -> Bildschirmfoto) und diesen hier hochladen und dann sehen wir weiter.
-

Beitrag von „tan297“ vom 27. Mai 2014, 23:03

Danke mal für eure Bemühungen.

Bekomme die beiden Bilder nicht auf den Stick gezogen. Er lässt nicht drauf ziehen, aber ich kann vom Stick Daten auf den HackMac ziehen.

Beitrag von „keiner99“ vom 27. Mai 2014, 23:06

installier mal [dieses](#) kext dann müsstest du mal wlan haben!

Beitrag von „tan297“ vom 27. Mai 2014, 23:14

und nun?

Beitrag von „keiner99“ vom 27. Mai 2014, 23:18

bitte bitte bitte lies dir [das](#) mal genau durch!! da ist alles erklärt! etwas selbststudium ist das mindeste..

punkt 15) betrifft dich jetzt

Beitrag von „tan297“ vom 27. Mai 2014, 23:35

Vielen Dank für die Info 👍

bin schonmal online 👍 👍 👍

Beitrag von „keiner99“ vom 28. Mai 2014, 00:06

schaut eher schlecht aus das die Radeon HD 6370M 1GB von mac osx voll unterstützt wird..

edit: hab mal was gefunden, könnte funktionieren!

füge diese diese sachen zu deiner chameleon.boot.plist in /Extra hinzu:

Zitat

```
<key>AtiConfig</key>  
<string>Hoolock</string>  
<key>GraphicsEnabler</key>  
<string>Yes</string>
```

und installier [dieses](#) paket! Achtung zuerst wieder Kexte sichern!