

Erledigt

Asus z370 8700 USB3 Problem

Beitrag von „zonkeytom“ vom 22. Juli 2018, 08:59

Hi,

mein Hackintosh läuft mittlerweile sehr stabil und fast alles geht.

Mit USB 3 habe ich allerdings immernoch keinen Erfolg. USB2-geräte funktionieren jedoch auch an den USB3-Ports.

Ich habe soviel gelesen, versucht zu verstehen und rumprobiert, aber ich komme nicht weiter. Deswegen wollte ich nochmal fragen ob jemand in meinen Kram reingucken könnte.

Ich habe mal EFI, loreg und Systembericht gepackt.

[Thomas Imac EFI.zip](#)

[Thomas Imac Systembericht loreg.zip](#)

Grüße
Thomas

Beitrag von „al6042“ vom 22. Juli 2018, 09:47

Guten Morgen... 😊

Ich habe deinen EFI Ordner etwas entschlackt und noch den ein oder anderen Eintrag in der config.plist eingebaut.

Das Ganze auch gleich mit dem aktuellen Clover versehen und hier als EFI.zip angehängt.

Bevor du deren Inhalt aber auf deine versteckte EFI packst, benenne den dort liegenden EFI-Ordner zu "EFI-alt" um.

Beitrag von „zonkeytom“ vom 22. Juli 2018, 09:55

Guten Morgen 😊 ,

habs geradeprobiert, hat jetzt auf Anhieb leider nicht geholfen, weiterhin gehen USB2- , aber leider keine USB3-Geräte an den USB3-Ports.

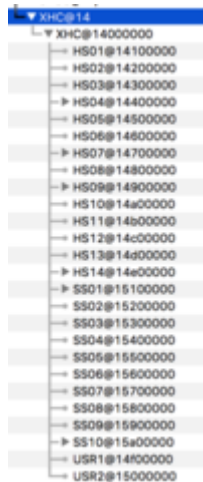
Beitrag von „al6042“ vom 22. Juli 2018, 10:09

Dann gehe bitte nochmal in den IORegistryExplorer, unter den folgenden Pfad und prüfe, wie viele HS und SS Ports angezeigt werden:

Code

1. IOService:/AppleACPIPlatformExpert/PCI0@0/AppleACPIPCI/XHC@14

Das sollte dort so aussehen, wenn alle Unterordner eingeklappt sind:



Beitrag von „zonkeytom“ vom 22. Juli 2018, 10:33

Ich kann die richtige Position in der ioreg nicht finden, sieht auf jeden Fall anders aus.

[Thomass iMac.ioreg.zip](#)

Beitrag von „al6042“ vom 22. Juli 2018, 10:43

Das sieht schon mal gut aus:

```
XHC@14
├── XHC@14000000
│   ├── HS01@14100000
│   ├── HS02@14200000
│   ├── HS03@14300000
│   ├── HS04@14400000
│   ├── HS05@14500000
│   ├── HS06@14600000
│   ├── HS07@14700000
│   ├── HS08@14800000
│   ├── HS09@14900000
│   ├── HS10@14a00000
│   ├── HS11@14b00000
│   ├── HS12@14c00000
│   ├── HS13@14d00000
│   ├── HS14@14e00000
│   ├── SS01@15100000
│   ├── SS02@15200000
│   ├── SS03@15300000
│   ├── SS04@15400000
│   ├── SS05@15500000
│   ├── SS06@15600000
│   ├── SS07@15700000
│   ├── SS08@15800000
│   ├── SS09@15900000
│   ├── SS10@15a00000
│   ├── USR1@14f00000
│   └── USR2@15000000
```

Beitrag von „zonkeytom“ vom 22. Juli 2018, 11:12

Ich stehe auf dem Schlauch, gibt es etwas das ich ausprobieren kann/sollte?

Beitrag von „dsz378“ vom 22. Juli 2018, 17:56

Hi,

ich hab mit meinem GA-Z370 HD3P auch Probleme mit den USB Ports. Wenn ich eine USB 3 HUB anschlieÙe gehen die USB2 Geräte nicht mehr. Wenn ich USB2 Geräte dann an den USB3 Hub anschlieÙe funktioniert es??

Kexte sind auf dem neusten Stand und alles ander läuft wie Sau

GruÙ
Dennis

Beitrag von „al6042“ vom 22. Juli 2018, 18:00

Ihr solltet beide mal schauen, ob in eurem BIOS der "XHCI Hand Off" aktiviert ist.

Beitrag von „dsz378“ vom 22. Juli 2018, 21:44

Ist aktiv. Hatte ich auch schon im Verdacht.

Beitrag von „zonkeytom“ vom 23. Juli 2018, 08:49

Ich hatte USB-3 gestern mit dem EFI von AL6042 irgendwann zum laufen bekommen, aber mit diesem Setup ging der Sleep und auch das Hardware-Encoding nichtmehr.

Ich habe wieder zur ursprünglichen Config gewechselt da ich vermute, dass USB3 leichter zum Laufen zu bekommen ist und der Build ansonsten sehr gut läuft.

Da es mit dem EFI von AL6042 ging, scheint es nicht an den BIOSSettings zu liegen.

Irgendwie hoffe Ich dass es irgendeine Kleinigkeit ist, leider reicht mein Verständnis bisher nicht aus um der Sache selber auf die Spur zu kommen.

Ich hab nochmal meinen Kram angehängt.

[EFI.zip](#)

[loreg Sys.zip](#)

Beitrag von „Brumbaer“ vom 23. Juli 2018, 09:07

[@zonkeytom](#)

Der Portlimit Patch greift nicht. Wenn er mit der Config.list von [@al6042](#) funktioniert hat, kopiere ihn von dort.

Beitrag von „dsz378“ vom 24. Juli 2018, 13:46

Hallo, ich habe den Patch aus der config.plist in meine kopiert und momentan läuft alles wieder. Ich test noch mal genauer heute Abend. Vielen Dank

Dennis

Beitrag von „zonkeytom“ vom 24. Juli 2018, 20:23

Habe es auch eben hinbekommen! Vielen Dank!

Beitrag von „al6042“ vom 24. Juli 2018, 20:32

Hervorragend...

Dann machen wir doch gleich mal einen grünen Haken an die Sache...



Beitrag von „zw3ist3in“ vom 25. Juli 2018, 17:38

Hallo zusammen,

ich hänge mich hier mal dran, da ich die gleiche Thematik habe. USB 3.0 funktioniert nicht. Der USB 3.1 Anschluss geht, die beiden USB 2.0 Anschlüsse an der Vorderseite gehen auch.

XHCI Hand Off ist aktiviert

Die Dinge, die bei euch zur Lösung geführt haben, sind leider für mich noch nicht so verständlich / nachmachbar. Das Hackintosh ist erst seit heute aufgesetzt.

Könnt ihr in meinem Fall nochmal helfen?

Danke!

EDIT:

PS: Ich verwende das ASROC Fatal1ty Z370 Professional Gaming i7