

Erledigt Z97X-UD5H USB3.0 Probleme

Beitrag von „DjMagic76“ vom 24. Juli 2014, 21:11

Hallo liebe Forengemeinde.

Ich habe auf meinem Z97X-UD5H Ozmosis 894 am laufen.

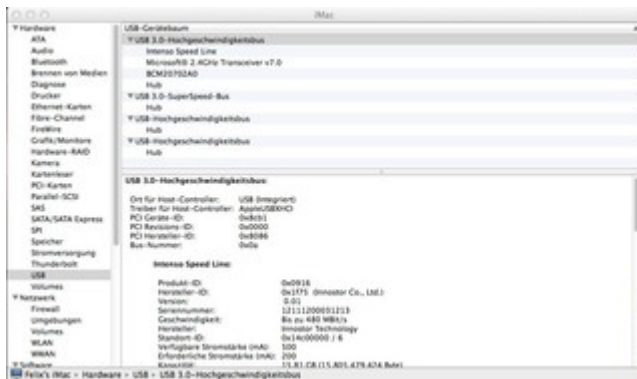
Soweit funktioniert alles außer das meine USB2.0 Geräte die auch am USB2.0 Port angeschlossen sind

unter USB3.0 gelistet werden und umgekehrt.

Auf dem Bild sind nur geräte am USB2.0 Anschluss amgeschlossen.

Langsam denke ich das ich ein Defektes Mainboard erwischt habe da ich heute Windows 8.1 Installieren wollte

aber die UEFI Boot option bei allen WIndowsversionen nicht angezeigt werden aber beim Z77 mit den selben Sticks funktionieren.



gruß Felix

Beitrag von „al6042“ vom 27. Juli 2014, 19:40

Das mit den Anschlussinfos zwischen USB2.0 und USB3.0 würde ich nicht unbedingt überbewerten.

Wie hast du die Windows Installation gestartet?

Vielleicht war das über die Legacy-BIOS Variante, womit die Unterstützung von GUID-Partition Tables eventuell nicht bereit steht.

Beitrag von „DjMagic76“ vom 19. August 2014, 21:22

Hallo al6042.

Mein Sytem läuft im reinen Uefi modus.

CSM ist von anfang an abgeschaltet und auch die Platten wurden von Windows in GUID Formatiert.

Laut Gigabyte sei es ein anzeigefehler von allen Programmen.

Ich frage deshalb da meine USB3.0 Frontanschlüsse nur sehr mäßige Übertragungsraten bringen zwischen 30-40 mb/s

was ja eher für USB2 geschwindigkeit spricht.

Das USB3.0 Pannel ist in ordnung.

Habe es mit einem anderen Pannel getestet, sowie mit einem anderen Mainboard läuft es ohne Probleme.

Gruß Felix

Edit:

Problem Gelöst. Das Bios hat wohl beim flashen irgendwas nicht richtig gemacht

Vote for Close!

Nach cmos clear und erneutem flash läuft alles richtig.



Beitrag von „thomaso66“ vom 19. August 2014, 21:26

