

Erledigt

USB 3.0, Netzwerkabbrüche, Grafikkarten Ports: Gigabyte Z97MX-Gaming 5 Ozmosis

Beitrag von „kuckkuck“ vom 31. Dezember 2016, 01:20

Das Problem ist wirklich komplex und mir komplett neu. Ich kann verschiedene Anhaltspunkte/Ideen entwickeln, ich werde sie mal aufführen und vielleicht fällt mir in Zukunft noch mehr ein.

1. Hardware Problem (Mainboard Defekt oder falsche Anbindung der Ports-->alle Connections checken, geg neu herstellen oder alles nochmal neu zusammenbauen (soll ja manchmal helfen))
2. Firmware Problem (mit dem BIOS selber, vielleicht eine generelle Fehlfunktion bei deiner Revision)
3. [BIOS settings](#) (aus Versehen falsch gesetzte [BIOS Settings](#), die hier das Problem ergeben)
4. Problem mit OS X, fehlender Treiber in Windows (ein Test der USB Ports unter Linux wäre sinnvoll)

(Unwahrscheinliches:)

5. Ungelöschte NVRam Einträge, die zB xhc blockieren (NVRam reset machen)
6. Fehler in der OSI Methode der DSDT (Windows disabled die ports aufgrund einer falschen OSI Erkennung, bei XHCI=enabled gibt es Crashes-->einbinden einer überarbeiteten DSDT nötig)
7. USB Probleme, hervorgerufen durch andere Hardware Probleme (BiosChip, RAM, USB Controller, vielleicht USB Hardware)

Du könntest dich mal bei Gigabyte melden und fragen was sie empfehlen würden. Das es nicht vorhergesehen ist, OS X mittels Ozmosis auf dem Board zu installieren wird wohl klar sein, aber USB 3.0 unter Windows sollte schon funktionieren!