

Erledigt

ASRock Fatal1ty Z370: USB 3 geht nicht, Thunderbolt 3 wird nicht erkannt, Lüftersteuerung unsichtbar

Beitrag von „DSM2“ vom 25. Juli 2018, 23:28

[@CrazyCreator](#) : Ja, du hast es richtig im Hinterkopf behalten. 😊

[@zw3ist3in](#) : Ich bin gerade am Arbeiten daher wird es etwas schwierig mit helfen...
Ich versuche es aber so gut es geht:

USB:

Für USB kann ich dir später meine Kext schicken oder aber du nutzt usbinjectall + Port limit patch.

Thunderbolt:

Das wird nie im Systemprofiler auftauchen es sei den man schreibt eine DSDT, SSDT oder aber die einfachere Variante per PropertyInjector Kext.

Es wird dann aber auch nur im PCI Devices Bereich ersichtlich sein, unter Thunderbolt wird es nie angezeigt.

Weitaus wichtiger ist das du erstmal unter Windows alles installierst und testest und nachdem du das gemacht hast wird es auch unter MacOS funktionieren.

Je nach deiner Hardware muss man erst unter Windows die Hardware initialisieren und danach ist diese auch unter MacOS verfügbar.

Lüfter:

Hab ich grad nur eine Vermutung aber kann ich so noch nicht eindeutig sagen....

RAM:

Das Board erkennt das du schnelleren RAM verbaut hast und wendet die Einstellung an.

Kannst auch das XMP Profil aktivieren wenn es dich stört, dann wird es auch korrekt angezeigt im Bios.

Jedenfalls sollte es keinerlei unterschied machen, da ja im Betriebssystem korrekt erkannt.

Kannst ja ein Crosstest unter Windows machen und schauen was er dir dort ausgibt.

Lad mir mal ein ioreg file hoch, ich schaue mir das später an!
Deine EFI kann hier auch sehr nützlich sein...