

Erledigt

## USB 3.0 Problem mit Gigabyte GA-Z97X-UD5H

Beitrag von „Felix76“ vom 3. Juni 2016, 00:28

Das liegt daran das die Ports nicht richtig zugewiesen werden bzw. es sind weit mehr als 15 Ports bei dem Board vorhanden.

Als erstes werden die USB 2.0 Ports zugewiesen und anschließend erst die USB 3.0 Ports.

Habe als Anhang eine Kext und eine FSS für dein Board so das alle Ports funtionieren.

Durch die 15 Ports Limitierung sind die hinteren USB3.0 Ports die über den Rensas Controler laufen

nur als USB 3.0 Ports definiert und unterstützen somit kein USB 2.0 (die vier neben den Netzwerk Buchsen)

Wichtig ist das im Bios der USB Patch für EICapitan nicht angewendet wurde.

[USB Series9\\_Injector.kext.ziphttps://www.dropbox.com/s/lmp2...es9\\_Injector.ffs.zip?dl=0](https://www.dropbox.com/s/lmp2...es9_Injector.ffs.zip?dl=0)

[USB Series9\\_Injector.ffs](#)