

Erledigt

Nach XHCI Mode auf Enabled startet Hack nicht mehr

Beitrag von „metasynt“ vom 4. Oktober 2019, 14:23

[Zitat von apfelnico](#)

Hat der Hub ne eigene Stromversorgung? Check die mal. Auch checken, welche Leistung der USB-Port vor dem Hub liefert. Ansonsten Hub tauschen.

Ja, der USB Hub hat eine eigene Stromversorgung, die läuft auch.

Hab den Hub jetzt an unterschiedlichen USB 3 Ports des Mainboards getestet. Da scheint wirklich was im Argen zu sein. Die meisten direkt am Mainboard verbauten USB 3 Ports funktionieren nur mit USB 2 Sticks.

USB 2 Stick wird erkannt, USB 3 Stick wird nicht erkannt....

[Zitat von jhahn](#)

Ich hatte das Board auch lange im Einsatz, XHCI Mode auf Auto ist richtig. Mit Smart Auto etc. gibt es nur Probleme. Kann es sein, dass Du Port-Limit-Patches in Deiner Config.plist gesetzt hast? Diese müssen ab 10.14.5 [aktualisiert](#) werden.

Gut, bin jetzt auch bei XHCI Mode = Auto geblieben.

Bin gerade dabei die Config.plist zu aktualisieren und die Kernel Patch Zeilen einzufügen.

Mal sehn ob das das Problem löst!

Metasynt

Alles anzeigen

Edit:

So, Update der Config.plist durchgeführt! Jetzt laufen die USB Ports wieder 

Beim USB 3.0 Hub laufen allerdings nur die erste drei Anschlüsse! Auch das LED wenn der 4. Anschluss benutzt wird leuchtet nicht auf. Sieht wirklich so aus, als ob der Hub defekt ist..

Metasynt