

Gigabyte Z390 DESIGNARE: fertiger Clover-EFI-Ordner zum Download

Beitrag von „Basti“ vom 15. Mai 2020, 00:13

[Zitat von Erdenwind Inc.](#)

Ich verstehe ehrlich gesagt nicht warum du mit deiner Konstellation so massiv Probleme hast? Wenn du dich an [JimSalabim](#)'s Anleitung und dem entsprechenden Efi Ordner und die noch notwendigen Schritte hältst denn dafür hat er sich die Arbeit hier gemacht, sollte dein System sauber laufen. Sehe ich da was falsch?

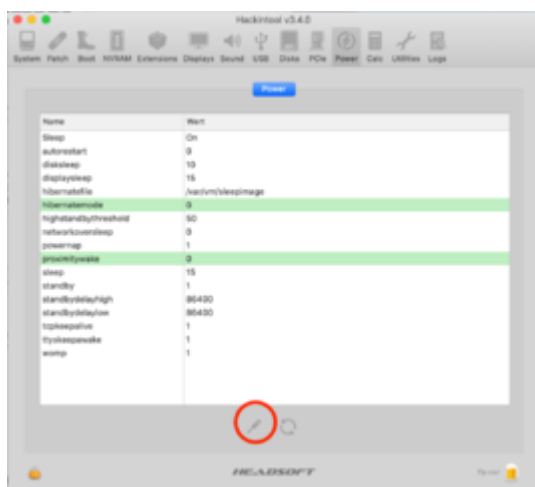
Das deaktivierte XHCI Handoff war definitiv meine Schuld. Dass die Sapphire RX580 Nitro+ abweichende [BIOS Settings](#) braucht und dass es nach dem Aufwachen zur Kernel Panic kommt lässt sich durch die Anleitung nicht verhindern. Ich bin heilfroh, dass [JimSalabim](#) mir so freundlich und ausdauernd unter die Arme gegriffen hat!

[Zitat von JimSalabim](#)

[Basti](#) Lad dir mal Hackintool herunter:

[https://github.com/headkaze/Ha...load/3.4.0/Hackintool.zip](https://github.com/headkaze/Hackintool/releases/download/3.4.0/Hackintool.zip)

Dort bitte unter "Power" checken, ob die beiden Einträge für hibernatemode und proximitywake bei dir grün sind. Wenn nicht, bitte den Button "Fix sleepimage" drücken.



Dann Neustart und probieren, ob es immer noch nicht geht.

Proximitywake war rot, nach Fix Sleepimage und Neustart führt das Wiedererwachen auch weiterhin zur Panic. Hab den Schlaf erstmal deaktiviert.

Universal Audio am Thunderbolt läuft rund.