

Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung

Beitrag von „FriFlo“ vom 7. Mai 2021, 18:44

[Zitat von Erdenwind Inc.](#)

versuch mal den hier laut Sonet NetworkPreferences.plist sowie der Preferences.plist löschen nötig laut Sonnet oder den Patch hier?

Einfach folgenden Patch in die config.plist (OpenCore) einfügen im Bereich Kernel->Patch und die Karte tut wieder:

(...)

Ja, genau! Den hatte ich auch beim letzten mal benutzt und auch jetzt wieder . Die Karte geht nun wieder. Ich lade das Update gerade noch mal runter. Du meinst also, dass der Ladevorgang kurz vor Ende mit dem Fehler abbricht liegt nur an der fehlenden Lan-Verbindung? Wlan ist aber auch noch da und warum sollte das nicht reichen? Nun, in ca. 50 Minuten weiß ich, ob es das war. 😊

Edit: Es war tatsächlich nur die fehlende Lan-Verbindung. Nachdem die NIC erkannt wurde, habe ich das Update nochmal runtergeladen und diesmal lief es bis zum Ende und hat dann ohne Probleme installiert. Scheint alles zu laufen! 👍