

Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung

Beitrag von „Erdenwind Inc.“ vom 13. Oktober 2020, 03:50

Jetzt weiss ich was du meinst...da ich ja kaum mit arbeite fiel mir das nicht sofort ins Auge. Glitches sind das aber nicht. Eher scheisse programmiert bezüglich der oberen Grafikzuweisung. Daher auch logisch das unter Windows dieses auch auftritt.

Hab das auch mal bei einem anderen Plug schonmal gesehen. Problem sind da anscheinend unsere Grafikkarten die das falsch darstellen. So hab ich das jetzt mal versucht zu verändern. In dem VST Plugin kannst du dich mal umschauen...Ändern kannst du allerdings dort so einfach nichts. Das ganze Gerüst wird anscheinend wie bei schlechter Website Programming verschoben. Also keine Fixe Position. Da liegt dann auch das Problem. Keine Sorge. UAD und Antarestec wissen um den Fehler. Der war meines Wissen aber nicht immer bei Auto Tune. Es ist nicht dieser Glitch wie er z.b Anfang der Catalina Versionen auftrat. Der betraf ja alle Navi Karten. Die eine mehr die andere weniger. Würde einfach abwarten. Was mich wundert...auch auf meinem MacBook Pro von 2020/2019 tritt diese Verschiebung auf. Ist eine 5500 Pro verbaut mit 8 GB. Das widerspricht dann allerdings deiner Darstellung. Oder es hat mit den Navi Karten zu tun???Vielleicht kann [CMMChris](#) vielleicht mal Stellung ausnahmsweise dazu geben? Das wäre nett Chris.