

Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung

Beitrag von „Mondstaub“ vom 7. August 2020, 18:47

[JimSalabim](#) Ja das hat mich auch erstaunt dass die Klemme, wie Du im anderen Thread geschrieben hast, nur in einer bestimmten Position den korrekten Kontakt hatte um den Chip zu lesen und neu zu beschreiben.

Jetzt warte ich mal bis die Fenvi hier ist, baue diese ein und werde erst mal noch auf USB mein Interface betreiben.

Es ist doch ein wenig traurig dass Antelope nur via TB ihre onboard DSP Plugins ansteuern lässt, etwas was bei den UAD's Apollo Interfaces problemlos klappt. Was Treiber angeht sind die da schon ein wenig lasch, ehrlich gesagt. Dafür habern sie ja in Sachen Pre's Clock & AD/DA die Nase vorn.