

GPU gewechselt, nun passt Darstellung nicht. RX6600 >> Vega64

Beitrag von „griven“ vom 8. Juli 2024, 16:01

Naja ich denke das liegt am Zusammenspiel von der Z-800 mit der Vega...

Das Problem an der Stelle ist tatsächlich das fehlende UEFI bei der Z800 in Kombination mit dem vBIOS der VEGA. Damit das unter macOS (insbesondere mit WhatEverGreen) richtig funktioniert muss die Grafik eigentlich im UEFI Mode (gerade in kombination mit WEG) laufen was in Deinem Fall nicht funktioniert weil das Board der Z800 eben kein UEFI hat. Wenn die Grafik dann ein ich nenne es mal auch nicht so ganz astreines vBIOS (klassisch, nicht UEFI GOP) hat dann kann macOS bzw. dessen Grafiktreiber damit nicht wirklich was anfangen zum Beispiel weil es vom Bios keine plausiblen Informationen zu den verfügbaren Auflösungen usw. bekommt. Das Ergebnis siehst Du auf dem Monitor vor Dir. Das die RX vorher funktioniert hat war vermutlich reine Glückssache bzw. hatte diese vermutlich ein "sauberes" klassisches vBIOS neben dem UEFI Bios umgekehrt das die VEGA in der anderen Kiste ihren Dienst getan hat wird daran liegen das die andere Kiste UEFI spricht...

Aus genau dem Grund mein IEHKS einige Posts weiter oben als Du die Z-800 erwähnt hast 😊