

Welche Grafikkarte für Ventura?

Beitrag von „user232“ vom 30. November 2022, 09:59

was zeigt amdflash -i an?

Edit.

~~Also bei mir hieß das Programm unter reinem DOS amdvbflash.exe nicht amdflash.exe.~~ Einfach Anfangsbuchstaben tippen dann mit TAB vervollständigen, somit schleichen sich weniger Fehler ein.

Was passiert denn, wenn du das gesicherte [Bios flashen](#) willst? Wenn das auch nicht funktioniert liegt es sehr wahrscheinlich nicht am Rom sondern an der Bedienung.

Wenn du unter amdflash -i eine Adapter ID 0 angezeigt bekommst würde ich das mal probieren.

~~amdvbflash -unlockrom 0
amdvbflash -f -p 0 filename.rom~~

Hast du von DOS gebootet oder nur Windows gestartet und unter CMD das ganze gemacht, letzteres ging bei mir nicht. Anbei das Programm zum flashen unter DOS.

Edit1:

Das Programm heißt unter DOS amdflash.exe nicht amdvbflash.exe, hatte das noch anders in Erinnerung gehabt. Nach dem entzippen ist mir das jetzt gerade erst aufgefallen. Real nachstellen kann ich das im Moment nicht, weil bei meinem System keine AMD mehr verbaut ist.

Dann lautet es somit so:

amdflash -unlockrom 0

amdflash -f -p 0 filename.rom

oder auch das mal probieren

amdflash.exe -p -fa -fp 0 filename.rom