

Ventura auf meinem Intel i5 4670/16GB RAM / Intel HD4600, MSI B85M-E45 (MS-7817)

Beitrag von „Arkturus“ vom 3. Juli 2024, 22:10

Ich kann im Moment nicht weiter helfen. Die EFI zur iGPU entstand 2022 als kurzer Test zur iGPU mit Ventura. Auf dem HW-Desktop habe ich jetzt nur noch Senoma und Sequoia laufen. Bei beiden System bekomme ich mit der alten EFI auch KP. Mit der aktuellen EFI laufen beide macOS bestens mit der RX560. Wenn ich die EFI auf iGPU umstelle bleibt der Bootprozess kurz vor dem umschalten auf den Treiber des macOS stehen, jeweils an unterschiedlichen Stellen. Wenn ich Fake-ID für die iGPU und - igfxvesa einsetze, was ja vor ausführen des OCLP notwendig ist, läuft der Bootprozess in eine Endlosschleife.

Mit Ventura hatte das funktioniert, mit der EFI aus dem HardwareCenter.

wichtig ist ein SMBIOS, welche eine iGPU erwartet. Passend zur HD4600 wäre SMBIOS iMac13,1.

Viel Erfolg bei dem Projekt.