

PRIME Z390-A allererste hacky Installation

Beitrag von „raffelrocke“ vom 4. Dezember 2023, 16:57

Danke für die Flotten Antworten und sorry für die wenigen Infos. Also mittlerweile habe ich es mit einer anderen EFI von (<https://hackintosh-info.de/art...rime-z390-a-installieren/>) versucht. als system habe ich Ventura (13) gewählt.

Folgende [BIOS Einstellungen](#) habe ich gesetzt:

- DRAM Frequency [Auto]->[DDR4-2666MHz]
- Software Guard Extensions (SGX) [Software Controlled]->[Disabled]
- Intel (VMX) Virtualization Technology [Disabled]->[Enabled]
- VT-d [Disabled]->[Enabled]
- Above 4G Decoding [Disabled]->[Enabled]
- Primary Display [Auto]
- When System is in sleep, hibernate or soft off states [All On]->[Stealth Mode]
- Serial Port [Enabled]->[Disabled]
- XHCI Hand-off [Disabled]->[Enabled]
- CPU Fan Speed -> [Ignore]

EDIT: UPDATE. Jetzt kommt kurz das Apple Logo nachdem Bootmenü, aber dann wieder Bildschirm schwarz.. gibt es denn so etwas wie eine log Datei, damit man sehen kann wobei er hängen bleibt?