

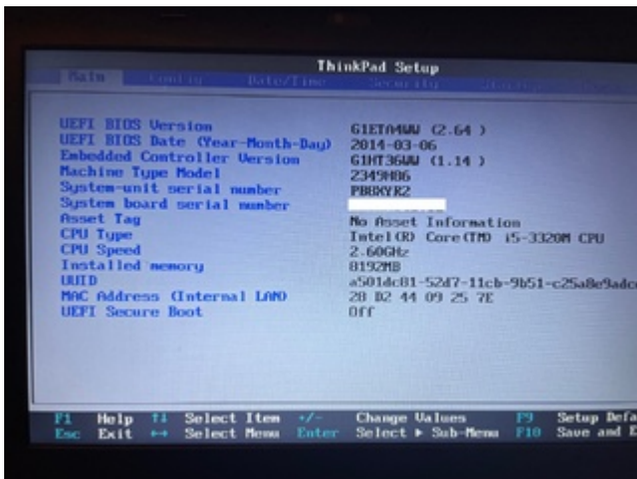
Ventura auf einem T430 (läuft nach Bios-Modding schneller als zuvor) - Probleme mit OCLP-Patch der HD4000

Beitrag von „Arkturus“ vom 9. Dezember 2022, 17:37

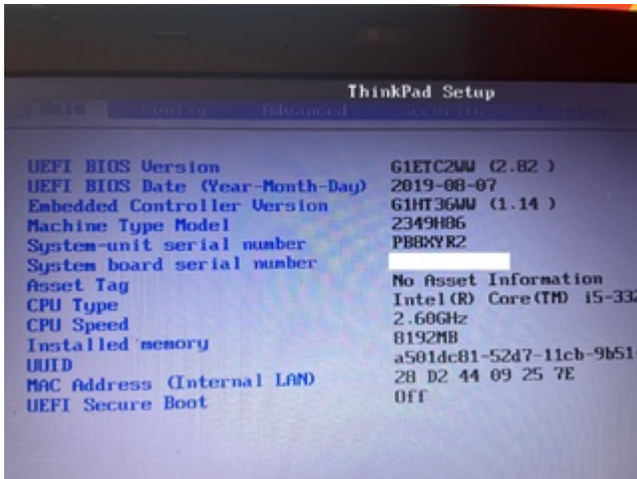
Ich hatte Ivyrain-Master geladen, da war nichts drin. Aber nun habe ich Mut gefasst. [Sascha 77](#) [griven](#)

werde berichten.

EDIT: IvyPrep hat nicht funktioniert, immer wieder die Meldung das WinFlash.exe nicht gefunden oder der Befehl falsch geschrieben wurde. Habe dann das [BiosUpdate](#) 2.64 bei Lenovo geholt und aus Windows heraus über Terminal installiert. Die GUI als auch die Boot-CD haben behauptet, dass image wäre nicht kompatibel.

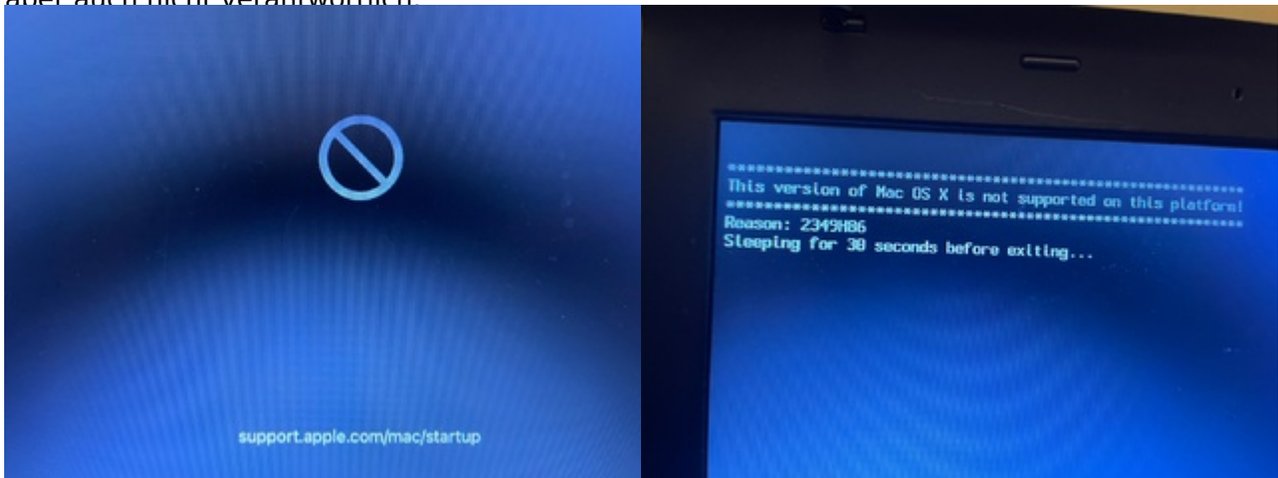


Ivyrain hat dann unspektakulär funktioniert. Hat allerdings kein Netzwerk gefunden, obwohl LAN Kabel angesteckt. Habe deshalb die Option Nr. 1 gewählt: 'Flash Modifed Lenovo Bios' was dann geklappt hat. Habe nun ein Advanced Menü-Eintrag der recht umfänglich ist.



Bis dahin erstmal vielen Dank [griven Sascha 77](#)

Windows startet wie gehabt. Allerdings lässt sich kein macOS mehr Booten. Ventura zeigt das Verbotsschild und HS und BigSur unsupported Plattform. OC startet davon unberührt, ist m.E. aber auch nicht verantwortlich.



Ich habe nicht rausgefunden, welche Optionen im Bios zu ändern sind. Könnt ihr mir helfen?

EDIT: Ich habe jetzt auch weitere EFI Varianten probiert. Ältere EFI können macOS zwar starten, aber schon bevor die erste Seite Code gelaufen ist kommt ein Reboot. Hier mal die aktuelle EFI, mit der vor kurzem Ventura installiert und OCLP ausgeführt wurde.