

Funktionierende EFIs ThinCentre m720q 8400T Sonoma & Sequoia

Beitrag von „hquant“ vom 9. Februar 2025, 16:34

Nachdem mir das Forum in der Vergangenheit immer wieder mit meinen Hackintosh-Projekten geholfen hat, möchte ich mich im Rahmen meiner Möglichkeiten revanchieren. Ich habe inzwischen 2 Lenovo ThinkCentre in meinem Besitz, die mein HP Elitedesk 800 G1 ersetzen und künftig als Travel-Streamer mit auf Reisen gehen. Ich bin total begeistert von den Dingen (leise, winzig, top Verarbeitung, SATA und NVMe, billig). Inzwischen habe ich 2 EFIs für macOS 14 und 15 zusammengebastelt mit funktionierendem WLAN und Bluetooth*.

Wer diese (gängige) Konfiguration besitzt solle mit den EFIs problemlos eine Hackintosh-Installation hinbekommen:

Lenovo ThinkCentre M720q Tiny

i5-8400T (CoffeeLake)

Intel UHD 630

Intel WLAN/Bluetooth 8265 ([Heliport App installieren](#))

Mit [GenSMBIOS](#) Seriennummer für Macmini8,1 generieren.

Da die EFIs die maximale Größe für Anhänge im Forum überschreiten, liegen sie hier ab:

Sonoma

<https://gofile.me/4votn/xgl0Q5XFf>

Sequoia

<https://gofile.me/4votn/Ucv8ZxV81>

Viel Erfolg!

* Bei der Sonoma EFI fehlt für BT noch das USB Port Mapping. Es kommt itlwm.kext zum Einsatz. Die Verbindungen sind hochstabil, aber BT ist wählerisch mit welchen Geräten Verbindungen gelingen. Mit AirPod Pros klappt es aber problemlos (den Fakes übrigens auch).