

Probleme bei Installation von Catalina auf T450

Beitrag von „Sentinel71“ vom 5. Juni 2020, 19:44

Hallo zusammen

Ich versuche gerade Catalina auf meinem T450 zu installieren, ich orientiere mich hauptsächlich an dieser Anleitung:

<https://github.com/jsassu20/Le...nkPad-T450-macOS-Catalina>

Leider komme ich nur bis zum Bootscreen. Danach bleibt der weiße Apfel auf dem schwarzen Hintergrund und es passiert nichts mehr. Bin gerade etwas ratlos, da ich eigentlich die fast identische Hardware-Konfiguration einsetze wie der Tutorial Ersteller. Ich hatte vor längerer Zeit auch schonmal Mojave auf dem T450 laufen. Hat jemand hier mehr Erfolg gehabt? Sollte ich vielleicht eher eine Vanilla-Installation probieren und dann erst die EFI-Dateien austauschen?

Beitrag von „griven“ vom 12. Juni 2020, 13:45

Hier gibt es inzwischen ja auch eine auf OpenCore basierende Variante der EFI <https://github.com/jsassu20/Lenovo-T450-Catalina-OpenCore> vielleicht mal damit probieren? Grundsätzlich sinnvoll ist es während der Installation den Verbose Mode aktiviert zu haben denn dann sieht man am Output auf einen Blick wo der Rechner stockt und kann daraus Rückschlüsse über die Ursache ziehen.

Beitrag von „Sentinel71“ vom 14. Juni 2020, 00:04

Danke, werde ich mal probieren, wobei ich schon großen Respekt vor OpenCore habe.

Beitrag von „Obst-Terminator“ vom 14. Juni 2020, 05:59

Die EFI von jassu funktioniert nur bedingt. Das einzig brauchbare aus dem Ordner sind die Patches aus der config. Einfach den <https://dortania.github.io/Openelec2/config.plist/haswell.html> Link durcharbeiten, EFI erstellen, dann fügst du diese SSDT's hinzu und deklarierst diese korrekt in deiner config.plist und schon rennt die Maschine.