

In Arbeit

Lenovo Thinkpad L540, OpenCore und Catalina

Beitrag von „Riko1ive“ vom 24. August 2020, 22:46

Hallo Miteinander,

Ich versuche, die neueste Version von MacOS Catalina 10.15.6 zu installieren, indem ich Schritt für Schritt der ausgezeichneten [Dortania-Anleitung](#) folge, die der Haswell-Mikroarchitektur meines Thinkpad L540 entspricht

Derzeit dauert es fast 10 Minuten, bis man sich anmelden kann, was nicht sehr effizient ist.

Ich habe zwei Arten der Installation durchgeführt. Eine arbeitet mit der internen SSD und die andere werde ich als Test mit einer 500GB NVMe SSD verwenden, die an den USB3.0-Port angeschlossen ist.

Das Ziel ist es, OC als Bootmanager zu haben und alle Vorteile zu nutzen, die es bietet.

Im Anhang befinden sich Bildschirmfotos der aktuellen Boot-Fehler von OC v0.6 sowie der Konfiguration.

Im Voraus vielen Dank für jede Empfehlung.

Beitrag von „testubabe“ vom 25. August 2020, 12:40

Ich weiß nicht ob dein Thinkpad deswegen so langsam startet, aber der NullCPUPowerManagement.kext ist fehl am Platze, das Powermanagement regelt die SSDT-Plug.