

**In Arbeit**

## Lenovo T440P Catalina - Clover friert ein nach Sleep - Rest läuft,)

Beitrag von „grt“ vom 13. Mai 2020, 19:17

[Zitat von canyonwalker](#)

dass die Endungen nicht angezeigt wurden

das ist eine der ersten amtshandlungen im frischen system, die ich durchführe.... genau destawegen 😊

und stopp - nix durcheinanderbringen...

wenn du die FakeSMC.kext testen/nutzen willst: gehören dazu smchelper.efi in drivers/uefi und die batterieanzeige braucht entweder voodooBattery.kext oder acpiBatteryManager.kext. NICHT dazu gehören der virtualsmc.efi aus drivers/uefi. der muss dann raus, sowie virtualSMC.kext aus other und SMCBatteryManager.kext SMCPProcessor.kext und alle anderen kexte, die mit SMC... anfangen.

wenn du virtualSMC.kext nutzen möchtest, kommt die FakeSMC.kext aus other raus, die kexte, die mit SMC.. anfangen, dürfen wieder nach other, dafür kommt der VoodooBattery.kext oder ACPIBatteryManager.kext (je nachdem) weg, und an stelle des SMCHelper.efi muss VirtualSMC.efi nach drivers/uefi gelegt werden.

die ssdt mit dem batterypatch liegt in allen fällen in acpi/patched, die brauchts immer.