

# OpenCore Problem (Ausschalten = Neustart)

Beitrag von „lukthemajor“ vom 26. März 2023, 10:27

Danke erstmal fürs aufzeigen der Fehler und ich hoffe du bist nachsichtig mit mir ist mein 2ter Hacki und bin noch nie vor so nem großen Problem gestanden, hab die config.plist mit dem ACPI Ordner abgeglichen, es sollten jetzt keine Doppelten Einträge oder Fehlende Einträge vorhanden sein. Problem bleibt weiterhin bestehen. NVRAM wird vor jedem Start zurückgesetzt!

## [Zitat von bluebyte](#)

Es soll "UsbInjectall.kext" geladen werden. Der funktioniert nur bis einschliesslich Catalina. Die Angabe von "MaxKernel" wäre hier sinnvoller. Eine Deaktivierung dieser Kernel-Erweiterung könnte schon das Problem lösen.

Ich hab mich jetzt mal schlau gemacht Catalina ist laut einem anderen Forum Post Kernel 19.0.0 also soll ich das Eintragen?

## [Zitat von bluebyte](#)

Wie sieht es mit deinem Linux aus? Gibt es da auch Probleme?

Ich hab tatsächlich kein Linux bin auch verwundert über den OpenLinuxBoot.efi Eintrag, könnte der auch zu Problemen führen?

## [Zitat von bluebyte](#)

Das ein System startet, hat nichts damit zu tun, dass ein System auch vernünftig läuft.

Da hab ich mich eigentlich nur auf den Kommentar von N0b0dy bezogen in dem er meinte dass es mir dieser EFI unmöglich ist zu starten.

Was ich vielleicht noch hinzufügen sollte ist dass sich mein BIOS als ich den PC gerade gestartet hab einfach zurückgesetzt hat, bin mir nicht sicher ob das erwähnenswert ist aber hab mal die CMOS Batterie getauscht falls das zusätzlich zu Problemen geführt hat.