

Erledigt

## Weniger Kexte durch DSDT !?

Beitrag von „griven“ vom 27. Februar 2018, 00:43

DSDT Patches sparen keine Extensions ein, das war nie so und wird nie so sein. Man kann zwar damit eventuell vielleicht den einen oder anderen macOS eigenen Treiber dazu bewegen zu laden (meist im Bereich LAN) oder eben eventuell auch einen PropertyInjector einsparen (AHCI) aber letztlich tun die Dinger nicht Weh und oftmals sind die angebotenen Lösungen den macOS eigenen überlegen (gerade im Bereich LAN). Es macht eben schon einen Unterschied ob man zum Beispiel den NIC mit einem Treiber ausstattet der zu ihm passt oder ob man über einen "Compatible" Eintrag in der DSDT einen Treiber erzwingt der nur theoretisch passt.

DSDT Patches wo sie sinnvoll sind gerne aber bitte nicht um Extensions zu sparen denn das ist nicht der Sinn davon besonders nicht bei moderner Hardware. Bei alten Lauben sieht das möglicherweise anders aus denn hier ist vieles seitens Apple final entwickelt und man ggf. mit gezielten Patches die eine oder andere fremde Extension vermeiden wobei sich auch hier immer die Frage stellt was besser ist...