

**Erledigt**

## **Samsung 960 evo Sierra 10.12.6 NVMe kext**

**Beitrag von „moepo“ vom 19. Oktober 2017, 07:31**

Ich habe es wohl ein wenig missverständlich ausgedrückt, ich meinte folgendes.

Variante 1: man nutzt die 17 Patches in Clover unter KextToPatch, dann muss der originale Kext natürlich vorhanden bleiben.

Variante 2: mit dem Patch Script von RehabMan einen NVME Kext passend zur eigenen Sierra Version erstellen, dieser ersetzt dann den originalen Kext unter S/L/E. Das wichtigste, bei Änderungen von S/L/E, Zugriffsrechte reparieren nicht vergessen.

Beides funktioniert super, wenn man allerdings direkt auf eine NVME installieren will, dann bleibt nur Variante 1 über Clover.

Ich hoffe das Ganze ist jetzt verständlicher

Gesendet von iPhone mit Tapatalk