

**Erledigt**

## **Update bzw. Neubau OzmosisBios**

**Beitrag von „griven“ vom 8. Dezember 2017, 22:17**

Du könntest nach einem Exit bzw. Reset noch mal in die Shell booten und `bfcg boot dump` eingeben sind die Einträge verschwunden ist er nicht oder nur teilweise beschreibbar sind sie noch da dann mag es am `BootOptionsFilter` von OZ liegen das sie nicht angezeigt werden. Der NVRAM muss nicht immer komplett gesperrt sein es kann durchaus möglich sein das sich bestimmte Variablen wie zum Beispiel die von OZ verwendete setzen lassen aber UEFI Boot Einträge eben nicht. Der Knackpunkt an der Stelle ist Secure Boot diese Technik sieht eben auch vor das nichts und niemand auf EFI Ebene Treiber lädt oder Einträge setzt...