

## Erledigt High Sierra mit Ozmosis

Beitrag von „laberistikus“ vom 29. November 2017, 19:44

### [Zitat von griven](#)

Das Problem das wir unter anderem bei [tidow](#) im Moment haben ist die Tatsache das OZ oft nicht automatisch einen Boot Eintrag für HighSierra erzeugt eben wegen des APFS Containers. Man kann dem abhelfen indem man den Eintrag manuell über die EFI Shell setzt oder, sofern der NVRAM beschreibbar ist (auch über reboots hinaus), einfach den Weg wählt den auch Apple dafür vorsieht sprich man geht über die Systemeinstellungen -> Startvolume und wählt da die HighSierra Partition aus.

Hallöchen,

ich habe, glaube ich genau das hier beschriebene Problem.

Mein Board ist ein Z97n-wifi, ich nutze die integrierte GPU des I5. Die [Bios Einstellungen](#) sind alle in Ordnung und die richtige Rom habe ich dank Griven auch geflasht. Die Installation von HighSierra klappte dann auch ohne Probleme, ebenso wie die Einrichtung.

Mein Problem ist nun folgendes, wenn ich den Rechner neustarte muss ich jedes Mal über F12 die richtige Partition auswählen.

Die Auswahl im BIOS reicht dabei nicht.

Wähle ich über die Systemeinstellungen des Hackis das richtige Startvolume bleibt es genau für einen Neustart so, danach muss ich es in den Systemeinstellungen erst wieder auswählen.

Der NVRam scheint aber beschreibbar, zumindest hat das der Test über die bekannten Terminal Befehle gegeben.

Ich hoffe einer von euch hat noch ne schlaue Idee... Griven schrieb ja oben, dass man den Eintrag über die Efi Shell setzen kann. Da bin ich aber bisher noch nicht zu inder Lage. Allerdings bin ich lernwillig- und fähig.

Liebe Grüße,  
Gregor