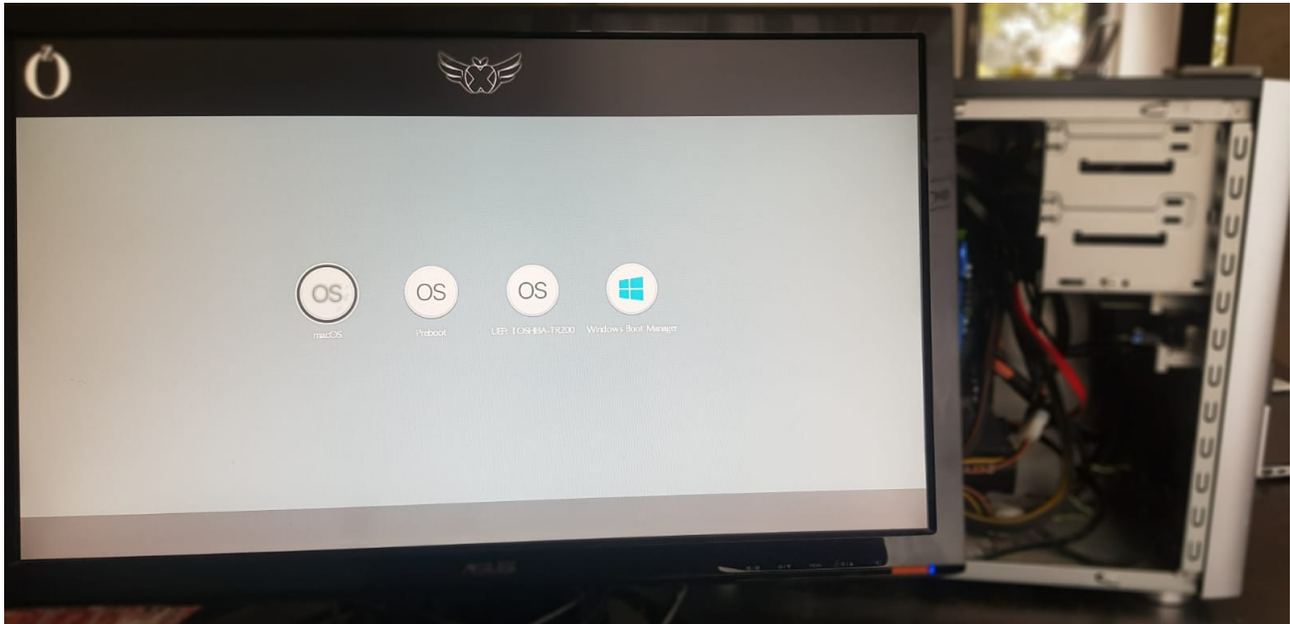


Booteinträge (Angezeigte Portionen) im Ozmosis-Bootloader entfernen

Beitrag von „Azuric“ vom 20. März 2020, 11:18

Moin Moin liebes Forum hab jetzt nach einer sauberen neu Installation alles zum laufen gebracht



Jetzt würde ich gerne noch ein paar Kosmetische Änderungen vornehmen und Die Preboot oder (macOS) je nach dem und den UEFI: Toshiba Eintrag aus dem bootloader rausbekommen das sind nämlich alles 3 das gleich...

ist das irgendwie möglich die 2 Einträge zu entfernen?

Beitrag von „griven“ vom 20. März 2020, 11:31

Soweit ich weiß gibt es bei Ozmosis keine Möglichkeit Einträge zu verstecken oder auszublenden. Den UEFI Toshiba Eintrag kannst Du sehr wahrscheinlich über den EFI Shell

(bcfg) oder über EasyUEFI (Windows Programm) löschen da es sich um einen UEFI Booteintrag handelt bei den beiden macOS Einträgen funktioniert das aber nicht weil Ozmosis diese beim start dynamisch erzeugt.

Beitrag von „Azuric“ vom 20. März 2020, 12:01

OKy hab's gerade mit EasyUEFI versucht zu löschen und danach auch einfach mal zu deaktivieren..hat leider beides nicht geklappt nach dem Neustart sind alle einträge immer noch da und wenn ich easyuefi aufmachen alle wie am Anfang

was müsst ich den in der EFI Shell eingeben um z.b die Toshiba Portion zu deaktivieren?



(Toshiba hab ich rausbekommen indem ich die Bootoptionen im Bios auf Nur Legacy gestellt hab oder eben deaktiviert)

Beitrag von „kuckkuck“ vom 20. März 2020, 12:22

Wenn du die Einträge nicht brauchst, kannst du theoretisch auch einfach die entsprechenden Partitionen löschen 🤔

Ich denke mal du hast DarBoot in Rom? Ansonsten glaube ich mich zu erinnern, dass man auch einfach Einträge entfernen konnte, indem man sie aus den Booteinträgen/-reihenfolge im BIOS gelöscht hat, aber das geht nicht mit Darboot...

Beitrag von „Azuric“ vom 20. März 2020, 12:46

Erledigt 🙄

Hab grade per terminal die Preboot Portion formatiert und der Eintrag ist weg ganz löschen ging leider nicht aber jetzt schaut das ganze so aus wie ich mir das vorgestellt hab 🙄

Beitrag von „kuckkuck“ vom 20. März 2020, 12:47

So gehts auch 😁