

Erledigt

## Ozmosis Mojave

**Beitrag von „Veemyu“ vom 29. September 2018, 19:32**

Also du musst immer bedenken, dass sich Ozmosis seine Defaults.plist und Kexte etc. falls vorhanden IMMER

von der ersten Festplatte am SATA PORT 0 holt. Stelle bitte sicher das auf der Festplatte die am ersten Sata Port (Port 0)

hängt keine EFI Daten drauf sind bzw. einfach alle Daten die auf Ozmosis hindeuten löschst.

Die Festplatten Konfiguration im BIOS siehst du unter Sata Configuration da siehst du auch die Festplatte die am Port 0 hängt

Da müssen dann deine EFI Daten drauf oder du tauschst einfach deine Kabel im PC und machst die Daten für Ozmosis dann auf eine andere Fesplatte drauf

Was auch noch hilft ist: Die Festplatte erstmal mit FAT32 und MBR zu formatieren und danach nochmal mit GUID und APFS

zu formatieren, dann bist du dir ganz sicher das der GUID Partition Table und die EFI Partition ganz sicher für immer weg sind

Aber wichtig ist jetzt erst mal, dass du Deine Defaults.plist aus dem BIOS lädst und nicht irgendwo von der Festplatte

Und stelle bitte sicher, dass du nach der Durchsuchung aller deiner EFI Partitionen und halt besonders der Festplatte am Sata Port 0

einen NVRAM Reset machst sonst bleibt die alte Defaults.plist injected.

Ich hoffe, dass hilft dir 😊