

Erledigt

Was ist notwendig, damit macOS auf Nicht-Apple-Hardware läuft?

Beitrag von „griven“ vom 7. April 2018, 00:28

Das bezieht sich auf Ozmosis 😄

Clover startet im Grunde alles und jeden also natürlich auch Systeme mit H-Z1XX, H-Z2XX und H-Z3XX Chipsätzen und vieles mehr...

Wie schon erwähnt wurde ist OZ kein Bootloader sondern es handelt sich bei OZ um einen EFI Plattformtreiber welcher von Anfang an auf die, zu seiner Entwicklung gebräuchliche, Aptio IV Plattform optimiert wurde. Aptio IV kam bis einschließlich H-Z97 zum Einsatz und wurde dann von Aptio V abgelöst. Soweit ich es verstanden habe und mein Verständnis über tiefergreifende Dinge in dem Zusammenhang ist mehr als mau baut OZ hierbei auf diverse Strukturen innerhalb von Aptio IV. Es wurde zum Beispiel unter anderem von [@Download-Fritz](#) mehr oder weniger durch die Blume erwähnt das OZ zum erfolgreichen Start innerhalb des ROMs (gilt nicht wenn OZ über die EFI geladen wird) von einem bestimmten Prozess mit einer bestimmten UUID aufgerufen werden muss damit es überhaupt was macht. Erfolgt ein solcher Aufruf nicht passiert auch nichts sprich OZ quittiert direkt den Dienst ohne auch nur irgendwas zu tun.

Edit: [@al6042](#) war schneller ich dafür präziser :p