

Erledigt

Ozmosis 1671 Version

Beitrag von „rubenszy“ vom 25. September 2016, 23:49

Was für Änderungen wurden an der [Z77MXQUOAOS, neuste Version](#) 1671er Version gemacht?

Beitrag von „griven“ vom 25. September 2016, 23:57

Keine wirklich offiziellen 😊

MacGrummel hat wohl die Versionsnummer eigenmächtig vergeben letztlich ist es aber ein XMAS mit dem Sierra Patch und einem angepassten SMBIOS...

Beitrag von „mhaeuser“ vom 25. September 2016, 23:58

1671 gibt's nicht, das ist einfach die X-MASS, binär-gepatcht, damit Oz-Kexts auch vom Sierra-Kernel geladen werden können.

Beitrag von „rubenszy“ vom 26. September 2016, 00:11

Ach so ich dachte schon ist eine Neue Version mit Verbesserung, da sie im QUO Bereich bei insanelymac auch schon aufgetaucht ist.

Beitrag von „MacGrummel“ vom 26. September 2016, 00:36

Sorry, irgend einen Namen brauchte das Kind ja..

Ich hab ja sogar den nicht mehr aktuellen MacPro 3,1 drin gelassen 🙄🙄🙄

Beitrag von „jan_g“ vom 14. März 2018, 12:16

Sorry die doofe Frage, aber ist das denn das derzeit aktuellste Ozmosis für das AOS Board? Ich steig bei den ganzen Versionsnummern nicht mehr durch. 😞

Beitrag von „Raptortosh“ vom 20. März 2018, 19:27

Nein das ist nicht die neueste, die neueste ist die letzte (HS-Ready).

Beitrag von „griven“ vom 26. März 2018, 23:26

Naja man muss es ein wenig differenzieren 😊

Die letzte wirklich "offizielle" für das Quo AOS war die X-MASS also diese hier: [Z77MXQUOAOS, neuste Version](#) im selben Thread befinden sich auch noch einige angepasste Versionen vom [@MacGrummel](#) die noch mal ein wenig tiefer auf die Eigenheiten von Sierra eingehen. Nach dem X-MASS Release gab es kein offizielles Release mehr alles was danach noch passiert ist kam von [@cecekpawon](#) der sich viel Mühe damit gegeben hat OZ immer wieder an die veränderten Gegebenheiten von macOS anzupassen die daraus resultierenden ROM Images wurden allesamt von der Community zusammengebaut und zur Verfügung gestellt.

Beitrag von „Raptortosh“ vom 27. März 2018, 07:20

Ja ich weiß, dass die letzte offizielle die 167x-Mass für El Capitan ist.
Bei der HS-Ready müsste man nur den APFS Treiber mit dem neuesten austauschen.

Beitrag von „griven“ vom 7. April 2018, 21:24

Und inzwischen vielfach wohl auch die defaults denn Apple gibt ja keine Ruhe mit Firmware Updates...