

Erledigt

Suche Ozmosis für Gigabyte Z170X UD5

Beitrag von „griven“ vom 18. Dezember 2017, 01:09

Hallo Sebastian,

aktuell stellt es sich so dar das Ozmosis innerhalb der ROMS bis maximal X9X lauffähig ist sprich maximal bis Broadwell. Zwar bietet OZ experimentellen Support auch für die Skylake Basis allerdings lassen sich die nötigen Änderungen nicht ohne weiteres im ROM unterbringen weil es bisher her an den nötigen Werkzeugen fehlt um die ROMS entsprechend zu bearbeiten. Natürlich ist es trotzdem möglich Ozmosis auch auf diesen Boards zu benutzen allerdings ist das nichts für Leute die eine Lösung suchen die Plug and Play einfach so funktioniert. Damit es trotzdem klappen kann bedarf es einiger Vorarbeiten...

Zum einen braucht man eine EFI Shell die es hier gibt inkl. Anleitung wie man diese ggf. auf einem USB Stick installiert: [HermitShell in Efi installieren](#) dann werden weiter die Ozmosis Files benötigt in dem Fall neben Ozmosis selbst noch die FileSystem Treiber für HFS+, APFS und ebenso der EnhancedFat Treiber aus dem OZ Paket da sich OZ sonst nicht richtig einnisten kann. Kurz und knapp es ist einiges an Arbeit zu leisten damit es funktioniert und man benötigt auf jeden Fall ein System das in der Lage ist auf die EFI Partition der macOS Platte zugreifen zu können da einige Dinge auch dort abgelegt werden müssen damit es funktionieren kann. Wenn Du magst gib Bescheid und ich schreibe zusammen was Schritt für Schritt zu tun ist damit Oz auch von der EFI aus genutzt werden kann (inkl. APFS)...

Liebe Grüße
Bert