

Big Sur - OpenCore von 0.59 auf 0.72

Beitrag von „HAI“ vom 19. August 2021, 23:21

[Max](#) wir haben noch nicht den gleichen "Stand". 😊

Die 0.5.9 habe ich sicher. Hackintool zeigt die an. Hier habe ich meine "0.5.9" entnommen.

Da ich hier um Unterstützung bete, ist der Umstieg noch nicht vollzogen, deshalb gibt es hier auch noch keine Dokumentation der Parameter.

Die **id** zur "opencore-version" im NVRAM sehe ich zum ersten mal hier, auch deswegen Daumen hoch. Ist bei mir gespeichert. Da Hackintool bei Menüpunkt "NVRAM" nicht die OC-Version anzeigt, interessiert mich, ob die irgendwo in einem anderen Parameter mit "drin" ist. Theoretisch gibt es noch den "Globalen Bereich" in einem NVRAM (Hier steht die Bootreihenfolge und der Pfad zu den Bootdateien.). 😊

nvram -xp zeigt die NVRAM-Variablen im XML-Format an, d.h. man muß nicht mal Hackintool haben/installieren. Die "Data"-Felder sind natürlich, wie bei Hackintool auch nicht lesbar. Man kriegt aber alle Parameter angezeigt und hat eine gute Übersicht. "boot-args" ist beispielsweise ASCII, da kann man genau ablesen, was Sache ist.

Es gibt bei diesem Link von Dir "Varianten", die eine zeigt das Installieren einer OC-Version auf, das ist (natürlich) bekannt. Die zweite geht auf die Diffs, jeweils zum Vorgänger, wird also nix bringen. Versions-History:. Diese ist von 0.5.9 bis 0.7.2 ziemlich lange, deshalb wollte ich hier um Hilfe bitten.

Wenn wir gerade diskutieren, es hilft mir schon eine "0.7.2" plist hier, die (vielleicht) nahe an meiner Hardware ist, dann ist es noch einfacher. Dann werde ich den OCdiff von grumel nehmen und kann dann in einem Rutsch (den kompletten Diff) abgleichen. Wahrscheinlich gibt es kein besseres Tool dafür. Danke 😎