

OpenCore Sammelthread (Hilfe und Diskussion)

Beitrag von „mike_ranger“ vom 6. Januar 2020, 12:21

Es freut mich, wenn dieses Feedback hier weiterhilft.

Ich möchte gerne auch folgende Fragen in die Runde werfen:

- Beim letzten Build sind wieder 2-3 neue Configurationen dazugekommen, dazu gehört auch NVRam Flash.... leider ist für mich nicht wirklich verständlich, wer von diesen Features wie profitiert
- Bezüglich NVRAM..... Es gibt die Möglichkeit, viele Variablen zu definieren, einige hängen auch mit dem SMBios zusammen.... ich verstehe nicht, ob es nun sinnvoll ist die full-config möglichst gut zu definieren, oder eher die normale config, wo ja einige Sachen nicht drin sind.... die Gründe für den Unterschied habe ich noch nicht verstanden
- In Clover war es mir möglich, ohne Kext und Kernel Patches zu booten, auch mit hilfe der eingebauten patches, mit OpenCore funktioniert das für mich noch nicht ganz so. Speziell ist z.B der IOPCIFamily kext patch, den ich unbedingt zum booten brauche, mit den eingebauten Quirks nicht abgedeckt (Comment String <-> 5960XPatch 10.14 by PMHeart), diesen kann ich mir in Clover sparen, wenn ich XCPM aktiviere. Gibt es für OpenCore sowas wie ein Request Liste, wo man diese Sachen anbringen kann?

Grüsse, Mike