

## Erledigt X299

### Beitrag von „kqp-illacpro“ vom 24. August 2017, 20:39

Tja das mit den geänderten Adressen ist mir auch schon aufgefallen... Ich bin zwar kein Meister aber auch nicht auf den Kopf gefallen... Ich hatte mir vor ein paar Tagen versucht ein aml-script für Nvidia HDMI/DP zusammenzustellen. und auch eines zum Erkennen für NVMe unter 10.12.6 erstellt..

Ich dachte die neuen P00 Adressen sind vor allem wegen dem für xcpm notwendigen iMac,17.1 SMBIOS ... Die wenigsten wissen dass man nur letzteres oder die entsprechende Macbook und Macbook Pro Definitionen für Skylake-X verwenden kann. Deswegen wird wohl noch immer blind durch die Gegend geschossen 😞

Ich hab aber nie so recht verstanden wie man die DSDT diesbezüglich selbst patschen kann. Du hast meine Bewunderung 👍

Also muss man bei dem Tool von Mirone noch speziell auf etwas aufpassen oder reicht es wenn man ein Backup des nativen AppleHDAs macht um das Ding dann eventuell wieder zu entfernen? Patscht das Ding also auch dann auch die geänderten PC00 Adressen etc. richtig und funzt HDMI/DP danach dann mit jeder Grafikkarte? Ich verwende eigentlich ungern automatisierten Patsch-Programmen, bei denen man im Nachhinein nicht genau nachvollziehen kann was am System eigentlich alles geändert wurde..