

Erledigt

Experiment: OpenCore (OCSupportPKG) Firmware (Implementierung im UEFI)

Beitrag von „derHackfan“ vom 18. Februar 2020, 10:19

Bei mir in der Nachbarschaft gibt es Leute die am Sonntag mit dem Auto zum Bäcker fahren obwohl der nur 500 Meter um die Ecke liegt, ich nenne das Wahnsinn und kann da nur mit dem Kopf schütteln, dafür werden Autos nicht konzipiert und gebaut.

Mein Versuch liegt fast ein Jahr zurück und wenn jemand das nachahmen möchte warum denn nicht helfen, ich gehe davon aus dass [Raptortosh](#) einen Rettungsanker (Dual-BIOS, USB Programmer, etc.) besitzt und sich zu Helfen weiß, außerdem sollte er alt genug sein eine eigene Entscheidung zu treffen.

Mir geht es nicht um einen Mehrwert und die Wahrscheinlichkeit für Hardware Schäden halte ich eher für gering, in meinem Fall sind es gesockelte Winbond Flash Memory, im Fall der Fälle abziehen, neu beschreiben und zurück stecken, Rechner starten fertig, macht mir persönlich mehr Spaß als z.B. mit dem N-D-K Fork zu daddeln.