

OpenCore Sammelthread (Hilfe und Diskussion)

Beitrag von „mhaeuser“ vom 2. November 2019, 11:25

[ThomasG](#) Dass jemand sagt, Clover wäre Closed-Source, wird wohl ein Verdrängungsreflex sein, kann man auch nachvollziehen... und ja, die Repo is offiziell.

Von "Entschlankung" kann man schon sprechen, aber eher nicht von "Altlasten", viele Dinge sind schlicht unnötig oder gar kontraproduktiv. So umgeht Clover zum Beispiel einen Fehler in Kexts (genauer hat sich das noch niemand angesehen, weil die Situation bisher nur von einer einzigen Person beschrieben wurde) mit einer Vorfilterung der eignen Kexts, die eigentlich in anderer(!) Art von XNU übernommen wird, und dadurch werden u.U. Netzwerk-Kexts in Recovery-Umgebungen nicht geladen. Damals wurde ein Bug im FS-Stack mancher UEFIs auf eine Weise umgangen, die uns bei der FV2-Recherche um Stunden zurückgeworfen hat, weil sie in der Form einfach Quatsch war. Sowas ist keine Altlast, sowas ist einfach schlechtes Design.

Dazu wird die Kext-Injection-Methode von Clover in naher Zukunft (eins, zwei große Versionen schätze ich?) das Zeitliche segnen