

Gigabyte Z390 DESIGNARE: OpenCore-EFI-Ordner und Anleitung

Beitrag von „BenjiTheBread“ vom 26. März 2020, 10:48

Hi [Teddy07](#) als Lehrling in diesem Forum lehne ich mich jetzt mal weit aus dem Fenster, die Gefahr in Kauf nehmend, gleich verbessert zu werden 😊

Wenn ich [das hier](#) richtig verstehe, dann wird OC gegenüber Clover folgenden drastischen Vorteil haben:

Bestimmte Systemerweiterungen von Programm Entwicklern werden in zukünftigen Versionen von MacOS X nicht mehr unterstützt werden wie vorher. Zu diesen Erweiterungen gehören (soweit ich es richtig verstehe) alle .kext Files, die wir zum hackintoshen benutzen. Bis hier hin würde das also bedeuten, dass hackintoshen mit zukünftigen Versionen von macOS nicht mehr möglich wäre.

Allerdings wird es auch in Zukunft noch .kext Files geben, die einfach von MacOS benötigt werden, um überhaupt zu booten. Die werden aber in einem sog. prelinked kernel verwendet. OC fügt die .kext genau dort ein. und Clover nicht. Insofern ist OC zukunftssicherer

Oh mann, ich hoffe wirklich, dass ich hier keinen BS erzähle xD