

# WWDC 2020 - ARM Macs?

Beitrag von „mhaeuser“ vom 22. Juni 2020, 23:03

[Zitat von CMMChris](#)

OpenCore wird diesbezüglich immer so in den Himmel gelobt und zack, gleich beim ersten neuen macOS Release nachdem sich der Bootloader so richtig durchgesetzt hat steigt er aus.

Das erste Release seit 14 Jahren, das den prelinkedkernel für den Installer wortwörtlich komplett umbaggert... definitiv abzusehen.

Wir haben:

- \* KernelCollections: Ein prelinkedkernel ohne Linkerinformationen, Kext-Injection mit Clover und OC tot (EDIT: ironischerweise **vielleicht** Clover nicht).
- \* prelinkedkernel: Sieht aus wie alles beim Alten, sollte (noch) mit beiden funktionieren.

Wann und warum was davon genutzt wird, viel Spaß beim Testen.

EDIT: Tool hatte einen Bug, daher falsche Schlussfolgerung