

# Letztes macOS Catalina Sicherheitsupdate und die AptioFixes..

Beitrag von „Raptortosh“ vom 17. Juli 2021, 12:06

Wichtig: Wer bereits OC oder eine Clover Version mit OCRuntime nutzt ist nicht betroffen.

Seit dem letzten Sicherheitsupdate bei Catalina (19H1217) gibt es anscheinend Probleme mit einigen der älteren AptioFixes. Ich habe dazu ein paar Tests auf meinem Notebook gemacht.

OSXAptioFix: Nein

OSXAptioFix2: Ja

OSXAptioFix3: Nein

OSXFree2000: Ja (trotzdem nicht verwenden / Müll)

AptioMemoryFix: Ja (aber KP auf meinem Notebook)

OCQuirks: Ja

Ozmosis-integrierter: Nein

Erklärung der Fixes: [Kein Boot mit aktiver SIP](#)

Das ist aber nur ein Ergebnis anhand meiner HW, und kann mit jeder anders sein. Wenn ein Fix grundsätzlich nicht funktioniert, wird andere HW auch nicht helfen. Der Ozmosis fix läuft aber auf anderer HW auch nicht (auf der der vorher lief), siehe [forrest](#) .

Nutzt noch jemand einen der Fixes, wo "Nein" steht, und kann was dazu beitragen ?

Kann jemand sagen, welcher Fix in Oz integriert ist, oder welchen dieser am ähnlichsten ist- vielleicht [kuckkuck](#) (um zu sehen, ob das "Nein" nur was mit meiner HW, oder mit dem Fix zu tun hat)?