

# MACOS CATALINA 10.15 ERFAHRUNGEN

Beitrag von „timmtomm“ vom 4. November 2019, 19:47

## [Hack1](#)

mit meiner RX 580 funktioniert in der aktuellen Catalina 10.15.1 leider Amazon Prime Video noch nicht in Safari - ich benutze Chrome, da werden allerdings nur Serien in HD angezeigt ... lt. Berichten ist es mit Netflix genauso (kann ich nichts dazu sagen, da ich es zur Zeit nicht nutze ...)

ob das mit einem Update bald gefixt wird, steht wohl noch in den Sternen ...

die Vega-Karten (56 oder 64) haben diese DRM-Probleme in Safari aber anscheinend nicht ...

Ich verwende die aktuelle Clover 5096 und habe damit keine Probleme - die Updates führe ich allerdings auch händisch durch, sprich: download von Clover und aktuellen Kexten mit dem Kext Updater und in die Efi hinein kopieren. Bei Clover hat sich allerdings vor einiger Zeit die Ordner-Struktur verändert: die Treiber sind nunmehr in CLOVER/drivers/UEFI, für das manuelle Kopieren der nötigen Dateien (BOOTX64.efi, CLOVERX64.efi, und die je nach System unterschiedlichen Driver, bei mir zb VirtualSmc.efi, ApfsDriverLoader.efi, OsxAptioFix3Drv.efi, VBoxHfs.efi, AppleImageCodec.efi, DataHubDxe.efi, FSInject.efi,verwende ich das Programm Suspicious Package ( siehe: <https://www.mothersruin.com/software/suspicious-package-app> ) .

Bei einem [Clover-update](#) ist es aber immer gut, eine funktionierende Efi-Version auf einem separaten Datenträger zu haben (2te ssd, usb, ...), um diese bei eventuellen Schwierigkeiten davon kopieren und starten zu können ...

Für Catalina ist WEG in der momentan neuesten Version 1.3.4 zu verwenden, bei manchen Systemen ist allerdings anscheinend noch zusätzlich in Clover unter Boot/ arguments der Eintrag agdpmo=pikera zu setzen, damit es läuft ...

Also insgesamt vielleicht noch etwas Zeit, um zu schauen ob sich bzgl DRM in Safari etwas ändert, bevor Du updatest ...