

Fix, wenn MS Teams, Zoom oder andere Apps keinen Zugriff auf Kamera und Mikrofon bekommen

Beitrag von „gllark“ vom 2. Oktober 2023, 16:22

Hallo,

bei mir hat OpenCore irgendwie die Anfrage von Apps zur Verwendung von Mikrofon und Kamera unterbunden. Es gibt bei mir in den Systemeinstellungen unter Kamera und Mikrofon in "Datenschutz und Sicherheit" auch keinen "+"-Button mehr, um manuell einer App den Zugriff zuzuweisen.

Es gibt jedoch auf Github das Tool "tccplus" mit dem die Zugriffe gegeben werden können:

<https://github.com/jslegendre/tccplus>

Eine Anleitung wie das Tool zu benutzen ist, findet ihr hier:

<https://superuser.com/question...give-permissions-opencore>

Ich hoffe, dass dies dem einen oder anderen hilft, schneller zum Ziel zu kommen. Vielleicht gibt es noch andere, elegantere, Lösungen, aber die hier funktioniert.

Beitrag von „apfel-baum“ vom 2. Oktober 2023, 17:20

hallo [gllark](#) ,

jo tccplus ist da auch die lösung, oder du versuchst dich z.b. am amfipass.kext und dem - amfipassbeta bootarg 😊

lg 😊

Beitrag von „gllark“ vom 4. Oktober 2023, 11:48

[apfel-baum](#)

Ich hab jetzt deine vorgeschlagene Lösung an meinem zweiten Hacki eingebaut und das läuft fehlerfrei bei mir, vielen Dank schon mal dafür.

Doch, da ich mich leider nicht 24/7 mit den Hackies beschäftigen kann und meine (sonst perfekt laufenden) EFIs häufig aus Zeitgründen nur noch über OCAT aktualisiere hast du vielleicht auch noch einen Tip für mich.

Woher bekommt man die Infos:

- a) welche neuen Kexte es überhaupt gibt? und
- b) was diese dann auch jeweils bewirken?

Gibt es eine Art Database, wo man diese Sachen von Zeit zu Zeit nachschauen könnte?

Beitrag von „apfel-baum“ vom 4. Oktober 2023, 12:42

hallo [gllark](#) ,

ich habe grade mal hier geguckt- dort bekommt man vieles - <https://dortania.github.io/builds/>
aber nicht den amfipass, da der bestandteil vom opencorelegacypatcher ist.

also siehe dort- <https://github.com/dortania/Op...ayloads/Kexts/Acidanthera>

oder man zieht die datei aus dem paket des oclp selbst heraus- siehe- <https://gist.github.com/chris1111/781e9324bcd9657af294462c0b3f6582>

normalerweise steht zu einem release bei git auch eine info wofür es ist, was es macht. das kennst du beispielsweise von whatevergreen- <https://github.com/acidanthera/WhateverGreen> bzw. <https://github.com/acidanthera...een/blob/master/README.md> beim oclp wird darüber geschwiegen, was auch damit zusammenhängen könnte, das der oclp ursprünglich auch garnicht für hackies, sondern für realmacs gedacht ist.

lg 

Beitrag von „Nio82“ vom 4. Oktober 2023, 13:42

[gllark](#)

Der einfachste weg OpenCore & deine Kexte auf den neuesten Stand zu halten ist der [Kext Updater](#) von Sascha_77 hier aus dem Forum. Das gute, mit dem Tool kannst du nicht nur die Kexkte & Bootloader updaten, sondern wenn nötig auch runter laden ohne auf GitHub gehen zu müssen. Aber leider sind auch in KextUpdater nicht alle Kexte enthalten. Die von apfel_baum erwähnte AMFIPass.kext ist nicht dabei. Aber bei Kexten die selten aktualisiert werden ist das ja nicht so schlimm.

Saschas Webseite: <https://www.sl-soft.de/kext-updater/>

Dort findest du dann zB auch das Tool [ANYmacOS - macOS Installer-Applications ohne Appstore Account herunterladen](#) damit kannst du jede verfügbare macOS Version als FullInstaller direkt von den Apple Servern laden.

Beitrag von „Noir0SX“ vom 4. Oktober 2023, 16:59

[Zitat von gllark](#)

Doch, da ich mich leider nicht 24/7 mit den Hackies beschäftigen kann und meine (sonst perfekt laufenden) EFIs häufig aus Zeitgründen nur noch über OCAT aktualisiere hast du vielleicht auch noch einen Tip für mich.

[Nio82](#)

Er benutzt ja dafür schon OCAT warum dann noch den KU

[Zitat von gllark](#)

Woher bekommt man die Infos:

- a) welche neuen Kexte es überhaupt gibt? und
- b) was diese dann auch jeweils bewirken?

Gibt es eine Art Database, wo man diese Sachen von Zeit zu Zeit nachschauen könnte?

Und das löst der KU auch nicht wirklich

Beitrag von „Nio82“ vom 4. Oktober 2023, 17:47

[Noir0SX](#)

Nun ich hab es so verstanden das er eine Alternative zum OCAT sucht das auch mehr Infos über die Kexte bietet. Und genau das ist nun mal der KextUpdater, dort hat man ja zentral an einem Ort eine Übersicht aller verfügbaren Kexte mit Link zum jeweiligen GitHub, wenn man was über die Kext erfahren/nachlesen will.

Beitrag von „gllark“ vom 4. Oktober 2023, 19:02

Hallo Leute,

vielen Dank schon mal für die Antworten. Die Tools kenne ich alle und benutze sie auch. Ebenso kenne ich natürlich die Dortania-Guides. Die lösen aber nicht das Problem, dass man nicht weiß, ob es für ein bestimmtes Problem beispielsweise einen bestimmten Kext gibt.

Nehmt z.B. mein obiges Problem. Ich habe lange eine Lösung dafür gesucht, dass die Apps bei mir keinen Kamera- und Mikrofonzugriff bekommen. Woher hätte ich wissen können, dass der Amfipass-Kext das löst? Es steht nirgendwo nachzulesen. Zumindest hab ich es nicht gefunden. Und ich hab dafür hier im Forum wie auch bei der beliebten Suchmaschine gesucht.

Es ist also kaum rauszubringen, dass es neue Kexte gibt und für welches Problem sie helfen.