

Erledigt

Problem mit Sleep/Wake- Update 2018: UI Lag nach Wake

Beitrag von „REVAN“ vom 17. Februar 2017, 23:27

Ja die Konsole schau ich gleich mal durch.

Jap, die RX wird von macOS nicht mehr erkannt.

//Edit:

[@kuckkuck](#)

Ich hab das jetzt mal den ganzen Tag über beobachtet und zur Sicherheit nochmal ein Clean System aufgesetzt.

Zum Zeitpunkt wo der Rechner aufgewacht wird möchte macOS ne menge an Framework Dateien öffnen kriegt jedoch nur "Operation not permitted" zurück.

Hauptsächlich betrifft das iCloud Frameworks.
Hab da mal paar Beispiele raus gesucht:

Code

```
1. Feb      17      23:16:45      HackMac      com.apple.xpc.launchd[1]
   (com.apple.xpc.launchd.domain.pid.SecurityAgent.212): Path not allowed in target
   domain:      type      =      uid,      path      =
   /System/Library/PrivateFrameworks/CloudPhotoServices.framework/Versions/A/Frameworks/CloudPhoto
   error      =      1:      Operation      not      permitted,      origin      =
   /System/Library/Frameworks/Security.framework/Versions/A/MachServices/SecurityAgent.bundle
2.
3.
```

4. Feb 17 23:16:45 HackMac com.apple.xpc.launchd[1]
(com.apple.xpc.launchd.domain.pid.SecurityAgent.212): Failed to bootstrap path: path =
/System/Library/Frameworks/IOKit.framework/Versions/A/XPCServices/IOServiceAuthorizeAgent.xpc,
error = 1: Operation not permitted
- 5.
- 6.
7. Feb 17 23:16:45 HackMac com.apple.xpc.launchd[1]
(com.apple.xpc.launchd.domain.pid.SecurityAgent.212): Failed to bootstrap path: path =
/System/Library/Frameworks/Security.framework/Versions/A/XPCServices/XPCKeychainSandboxCheck.xpc,
error = 1: Operation not permitted