

Ich habe gute Laune, weil ...

Beitrag von „JimSalabim“ vom 31. Mai 2021, 01:16

[Zitat von HackBook Pro](#)

Wie kompiliert man Kext Nightlys? Habe dazu bis jetzt noch nichts gefunden.

Wurde zwar eigentlich schon beantwortet, aber hier noch ein Beispiel für ein sh-Skript, das AppleALC, CPUFriend, Lilu, NVMeFix, VirtualSMC und WhateverGreen auf einmal kompiliert:

Code

```
1. KEXTFOLDER=~/.Downloads/Kexts_`date +%F_%H%M`
2. mkdir $KEXTFOLDER
3. cd $KEXTFOLDER
4. mkdir _KEXTS_
5. git clone https://github.com/acidanthera/MacKernelSDK
6. git clone https://github.com/acidanthera/AppleALC
7. git clone https://github.com/acidanthera/CPUFriend
8. git clone https://github.com/acidanthera/Lilu
9. git clone https://github.com/acidanthera/NVMeFix
10. git clone https://github.com/acidanthera/VirtualSMC
11. git clone https://github.com/acidanthera/WhateverGreen
12. for i in AppleALC CPUFriend Lilu NVMeFix VirtualSMC WhateverGreen; do cp -r
    MacKernelSDK $i; done
13. cd Lilu; xcodebuild -configuration Debug
14. for i in ../AppleALC ../CPUFriend ../NVMeFix ../VirtualSMC ../WhateverGreen; do cp -r
    build/Debug/Lilu.kext $i; done
15. cd ../AppleALC; xcodebuild
16. cd ../CPUFriend; xcodebuild
17. cd ../Lilu; xcodebuild
18. cd ../NVMeFix; xcodebuild
19. cd ../VirtualSMC; xcodebuild
20. cd ../WhateverGreen; xcodebuild
21. cd ..
22. mv AppleALC/build/Release/AppleALC.kext ../_KEXTS_
23. mv CPUFriend/build/Release/CPUFriend.kext ../_KEXTS_
24. mv Lilu/build/Release/Lilu.kext ../_KEXTS_
25. mv NVMeFix/build/Release/NVMeFix.kext ../_KEXTS_
26. mv VirtualSMC/build/Release/VirtualSMC.kext ../_KEXTS_
```

27. mv VirtualSMC/build/Release/SMCProcessor.kext ./_KEXTS_
28. mv VirtualSMC/build/Release/SMCSuperIO.kext ./_KEXTS_
29. mv WhateverGreen/build/Release/WhateverGreen.kext ./_KEXTS_
30. open ./_KEXTS_

Alles anzeigen

Ich hab mir das einfach als "Acidanthera-Kexts.sh" abgespeichert und mit "chmod +x Acidanthera-Kexts.sh" ausführbar gemacht. Die Datei zieh ich jetzt einfach ins Terminal und bestätige mit Enter, dann wird das alles schön brav von selbst ausgeführt.