

Ventura zu Sequoia - Installation bricht ab

Beitrag von „genex“ vom 14. Dezember 2024, 16:49

Ich weiss nicht warum jetzt hier mit amfipass rumgespielt wird ?

[logan6](#) , habe mal deine ursprüngliche EFI angepasst.

Du musst aber nach Boot den Installer nochmal anschmeissen in MacOS und nicht nur den beim Boot angezeigten erneut aufrufen, der ist schon nicht mehr funktional.

Zitat von [logan6](#)

Danke für den Hinweis - habe ich auch so gemacht. Nutze immer OCat.
Aber Inst bricht noch immer ab. Online

Dann wundert mich aber das du die interne Update Funktion nicht nutzt?:

Sync OC -> 1.0.3

Kexts

#	Current	Available	Kext Files
<input checked="" type="checkbox"/>	1.7.0	1.7.0	Lilu.kext
<input checked="" type="checkbox"/>	1.3.4	1.3.4	VirtualSMC.kext
<input checked="" type="checkbox"/>	1.9.3	1.9.2	AppleALC.kext
<input checked="" type="checkbox"/>	1.3.4	1.3.4	SMCProcessor.kext
<input checked="" type="checkbox"/>	1.3.4	1.3.4	SMCSuperIO.kext
<input checked="" type="checkbox"/>	1.3.0	0.3.3	SMCRadeonGPU.kext
<input checked="" type="checkbox"/>	0.3.1	0.3.3	RadeonSensor.kext
<input type="checkbox"/>	1.2.0	1.2.0	LucyRTL8125Ethernet.kext
<input checked="" type="checkbox"/>	1.1.2	1.1.1	NVMeFix.kext
<input type="checkbox"/>	0.8.1	0.8.0	USBInjectAll.kext
<input type="checkbox"/>	1.0	None	USBPorts.kext
<input checked="" type="checkbox"/>	1.1.5	1.1.5	RestrictEvents.kext
<input type="checkbox"/>	1.6.9	1.6.9	WhateverGreen.kext

OpenCore

- OpenCore.efi
- BOOTx64.efi
- OpenRuntime.efi
- OpenCanopy.efi
- ExFatDxe.efi
- HfsPlus.efi
- NTFS.efi
- AudioDxe.efi
- CrScreenshotDxe.efi
- ext4_x64.efi
- OpenLinuxBoot.efi
- ResetNvramEntry.efi
- OpenShell.efi
- CleanNvram.efi
- ResetSystem.efi

Include Resource Directory [Source](#)

Choose OpenCore Version: 1.0.3

Get the latest version of OpenCore
Get OpenCore 1.0.3
Start Sync

Clear
Select All
Settings
 DEV [Source](#)

Check for Kexts updates
Update Kexts
Stop

Lilu.kext
 Current File: md5 e071aac8808d4766d899cc3e955a285b Available File: md5 e071aac8808d4766d899cc3e955a285b