

Erledigt

Welche Kexte brauche ich/ benutz Ihr?

Beitrag von „StevePeter“ vom 16. Mai 2017, 20:09

Hallo,

habe immer wieder mal das Problem dass nach einem Neustart entweder die Internetverbindung nicht mehr vorhanden ist, oder kein Gerät für Sound gefunden wird.

Nach zig Neustarts funktioniert es wieder. War heute auch so.

Als Kexte habe ich folgende im Ordner 10.12:

AHCI_3rdParty_SATA.kext

AppleALC.kext Ver.1.0

FakeSMC.kext

IntelMausiEthernet.kext

Shiki.kext

USBInjectAll.kext.

Meine config.plist und die Kexte habe ich mal angehängt.

Habe ich irgend was vergessen? Wäre Dankbar für Tipps oder Ratschläge.

Gruß ans Forum

StevePeter

Beitrag von „Nio82“ vom 16. Mai 2017, 21:00

Hi [@StevePeter](#)

du hast ja schon Sierra 10.12.5 drauf. Gab es diese Probleme auch schon bei 12.4? Vielleicht sind ja die Versionen deiner Kexte zu alt?

Beitrag von „StevePeter“ vom 16. Mai 2017, 21:25

Habe die Kexte schon seit 10.12.3 drauf. Problem ist aber erst kürzlich aufgetaucht.
Kann ich die Kexte einfach alle gegen neue austauschen oder brauche ich dann noch weitere?
welche Kexte bräuchte ich für die Sensoren?

Beitrag von „Nio82“ vom 16. Mai 2017, 21:56

[@StevePeter](#)

Ich hab dir mal die Links zu den Kext Downloads rausgesucht.

AppleALC.kext

[AppleALC - der dynamische AppleHDA Patcher - immer aktuell](#)

Shiki.kext

[Shiki - der iTunes DRM Helfer - immer aktuell](#)

Lilu.kext (Wird fürs richtig funktionieren der aktuellen Shiki & AppleALC benötigt.)

[Lilu - Generic kext patcher \(neue Grundlage für AppleALC 1.1.x und Shiki 2.x.x\)](#)

IntelMausiEthernet.kext

<https://bitbucket.org/RehabMan/os-x-intel-network/downloads/>

USB-Inject-All.kext

<https://bitbucket.org/RehabMan...usb-inject-all/downloads/>

FakeSMC.kext (Enthält auch die Plugin Kexte.)

<https://bitbucket.org/RehabMan...fakesmc-kozlek/downloads/>

AHCI_3rdParty_SATA.kext (Weiß ich nicht ob du die wirklich brauchst. Du hast ja den Orage Icone Patch in der Config.plist schon mit drinne.)

[AHCI 3rd Party](#)

SATA-100-series-unsupported.kext (Dann hab ich diese Kext für Skylake Rechner noch gefunden, aber da ich selber keinen Skylake habe kann ich auch hier nicht sagen ob du sie brauchst.)

[SATA-100-Series-unsupported - für Skylake-Systeme](#)

Wenn du deine Kexte im Clover Kext... Ordner zu liegen hast reicht es aus die dort vorhandenen Kexte zu löschen & die neuen einzufügen. Beim nächsten OS Start werden dann diese geladen.

Wenn dein Clover eventuell auch schon ein paar Monate alt ist, kannst du da auch eine neue Version installieren.

<https://sourceforge.net/projects/cloverefiboot/>

Bevor du die Kexte tauschst, packe dir eine Copie deines Clovers von der Platte auf einen USB Stick. Damit du den Rechner noch von dort aus booten kannst, falls es Probleme geben sollte.

P.S. Hab mir jetzt übrigens auch gerade das Update auf 10.12.5 gegönnt & meine Kexte aktualisiert. 😊

Beitrag von „derHackfan“ vom 16. Mai 2017, 21:58

[Zitat von StevePeter](#)

Kann ich die Kexte einfach alle gegen neue austauschen ...

Bei meinem letzten Install auf einem ASUS Z270 mit macOS Sierra 10.12.4 haben wir einfach von jedem Kext die aktuelle Version geladen.