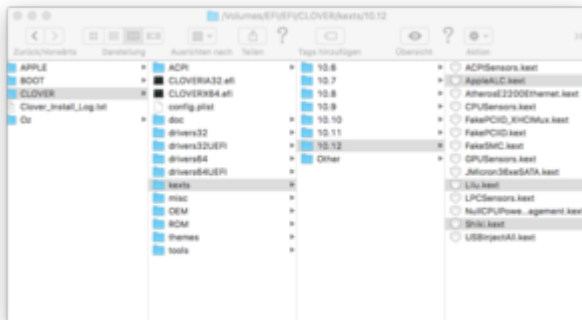


Endlich: AppleALC, Lilu und Shiki im Paket

Beitrag von „MacGrummel“ vom 7. April 2017, 20:24

Ich bin das ständige Suchen einfach leid und hab deshalb die für die meisten modernen Rechner laufenden Sound-Kexte hier einfach mal in der jeweils aktuellen Version zusammengepackt.

Die gehören dann bei Clover in die EFI in /EFI/CLOVER/kexts in den zum Betriebssystem passend nummerierten Ordner (10.11 oder 10.12 zB.).



[AppleALC](#) sorgt dafür, dass der originale AppleHDA-Kext mit den meisten Sound-Codecs umgehen kann, [Shiki](#) sorgt für Sound bei DRM-geschützten iTunes-Filmen, [Lilu](#) gehört als Kext-, Prozess- und Library-Patcher dazu.

Das komplette, aktuelle Paket:

[Neue Sound-Kexte.zip](#)

[AppleALC.1.1.1.zip](#)

[Lilu.1.1.0.zip](#)

[Shiki.2.0.1.zip](#)

Beitrag von „MacGrummel“ vom 17. Mai 2017, 04:42

Der Entwickler vit9696 ist weiter fleißig und hat unterdessen [ein komplexes System](#) mit Erweiterungen in alle möglichen Richtungen gebastelt. So gibt es auch eine neue Version des

Basis-Kextes Lilu.

Leider scheinen noch nicht alle wirklich zu funktionieren, aber er ist eben wirklich fleißig. Wir halten Euch auf dem Laufenden...

Beitrag von „al6042“ vom 17. Mai 2017, 07:38

Nicht, dass wir den nicht schon im Repertoire hätten:

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