

**Erledigt**

## **El Capitan kommt! Auf unsere Rechner!**

**Beitrag von „Markus23“ vom 4. Oktober 2015, 23:21**

MacGrummel:

Hey, Toledo AppleHDA war ein guter Tipp 😊

Habe zwar nicht das gefunden, was Du meinst dafür aber ein Script welches das AppleHDA patcht und gleich noch nen passenden Enabler kreiert und installiert.

[audio\\_realtekALC-100.sh](#) , einfach auf RAW -> RechteMaus Link speichern unter...

Dann das Script per chmod +x ausführbar machen UND es als Root (sudo -s) aufrufen, die Fragen die dann kommen sind eigentlich selbsterklärend und danach hat es bei mir funktioniert !!

ACHTUNG: Vorher nen Backup der AppleHDA.kext in /S/L/E machen, die patcht das Script direkt und wenn man wieder zurück will hat man bisschen Arbeit ohne Backup der Kext !

Hatte da mit diesen Patching-Scripten schon früher mal gearbeitet, aber gab es da nicht das Problem das der Sound dann nach nem WakeUp nicht mehr ging ?

Hmm, ich glaub da gabs ne KEXT für ... CodecCommand oder so ... muss mal forschen, ob die inzwischen gut funktioniert und noch für EC geeignet ist...

keiner99:

Da ich nu erstmal wieder Ozmosis laufen habe, bringt mir leider das Clover-Script mit Live-Patching usw. nicht viel - aber trotzdem Danke für für den HowTo Hinweis.