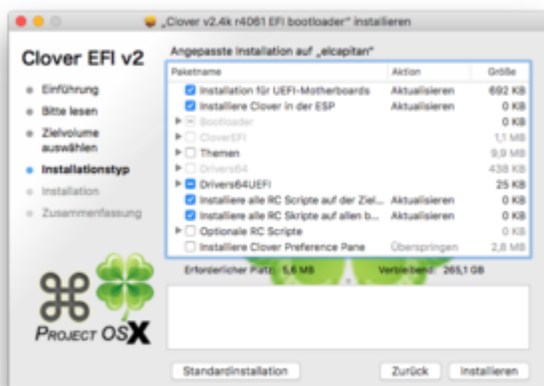


## Erledigt [Project Lilith] - Installations-Odyssee

Beitrag von „griven“ vom 1. Mai 2017, 18:49

Die HFSPlus.efi brauchst Du nur im Ausnahmefall normalerweise reicht die VBoxHfs-64.efi die Clover von sich aus installiert. Was die Clover Version angeht kannst Du ohne weiteres die aktuellste verwenden (4061 müsste das sein) die Installierst Du dann mit der Option "Installation für UEFI Motherboards" auf den so eben erstellten Stick.



Unter dem Punkt Drivers64Uefi zusätzlich noch den OSXAptioFix2 wählen und das war es erstmal. Ist Clover installiert packst Du die FakeSMC.kext und die USBInjectAll.kext und ggf. noch die AtherosE2220Ethernet.kext in den Others Ordner alles andere ist für die reine Installation erstmal unwichtig. Ich habe auch mal In Deine angehangene Config geschaut und da ergeben sich für mich noch einige Fragen. Zum einen soll ja offensichtlich Sierra installiert werden und zunächst mit der IntelHD betrieben werden wozu da dann die vielen Patches für die Skylake Grafik? Sierra unterstützt die HD530 doch von selbst so das da nichts in die Richtung mehr nötig ist. Dann die Frage nach der SSD steckt in dem System eine NVME SSD die als Ziel für OS-X erhalten soll falls ja passt die config dafür gar nicht und muss noch mal gründlich angepasst werden.