

Erledigt

Intel I5 6600k & Intel HD 530

Beitrag von „Fredde2209“ vom 5. Oktober 2016, 15:42

Joa, ich wollte gerade anfangen hier einen Roman zu schreiben 😊

Also im Prinzip liegt der Bootloader deines Hackintoshs (hoffentlich) auf der EFI Partition. Diese EFI Partition (fällt mir gerade auf, erkläre ich auch zum tausendsten Mal) ist dazu gedacht, dass der Bootloader beim Verschlüsseln der Festplatte nicht mit verschlüsselt wird. Sonst könntest du nicht mehr in dein OS starten. Egal ob Windows oder OS X/macOS, beide haben eine solche Partition. Bei Clover ist das halt so, dass du im Ordner EFI/Clover/Kexts/10.X deine Kexte (Kernel Extensions - oder einfacher: Treiber) ablegst. FakeSMC.kext braucht jeder Hackintosh, sonst kann er nicht starten. Oder du heißt Chuck Norris, aber das kommt selten vor 😊. RealtekRTL8111.kext ist für viele die Lösung ihres LAN Problems, genau wie IntelMausiEthernet.kext etc.

Dann kannst du unter EFI/Clover/ACPI/patched eine gepatchte DSDT oder SSDT ablegen. Das ist hilfreich um Audio patches einzubauen etc.

Dann hast du die config.plist, welche du mit dem Clover Configurator ganz easy bearbeiten kannst. Naja, fast zum mindest, denn es gibt verdammt viele Einstellungsmöglichkeiten, welche ich dir niemals alle erklären werden kann 😊. Braucht man aber auch viele nicht. Wenn du noch die config.plist nutzt, welche ich dir geschickt habe, funktioniert der Sound, weil ich dir eine AudioID eingebaut habe, damit dein System weiß wie es den AppleALC kext benutzen soll. Das kann dir bestimmt noch jemand anders weitaus besser erklären als ich 😊. Joa, dann kannst du für den Clover Bootloader noch einige Themes ablegen etc, aber das ist eigentlich unwichtig.

Kexte im System/Library/Extensions installiert man (eigentlich) nur wenn du Ozmosis benutzt. Ein Bootloader der ins Bios mit eingebaut wird. Das geht nur mit 100 Series Boards noch nicht. Kexte kannst du also getrost im Clover/kexts Ordner ablegen und Neustarten. Fertig 😊. Ich empfehle dir die config.plist wenn sie funktioniert zu duplizieren und (zum Bleistift) config2.plist nennen. Dann kannst du falls du mit deiner richtigen config nicht mehr starten können solltest, im Bootloader noch auswählen, dass du die config2.plist benutzen willst. Also falls du immer noch Fragen hast, das waren so ein paar grundlegende Dinge. Aber eigentlich kannst du dir das alles in unserem Wiki noch einmal ausführlich durchlesen. Dazu bitte [hier](https://www.hackintosh-forum.de/forum/thread/28842-intel-i5-6600k-intel-hd-530/?postID=263620#post263620) klicken 😊