

Erledigt

Mein erster Hackintosh

Beitrag von „siegertyp“ vom 13. April 2019, 12:00

Grundsätzlich dürfte der Weg zum funktionierenden System sehr ähnlich sein, allerdings weiß ich auch nicht welche Anleitung du meinst.

Erstmal erstellst du dir am Mac einen Stick mit (vorzugsweise) Mojave (Mojave.app muss im Anwendungsordner liegen), das geht über das Terminal:

Code

1. `sudo /Applications/Install\ macOS\ mojave.app/Contents/Resources/createinstallmedia --volume /Volumes/NAME-DES-USB-STICKS --applicationpath /Applications/Install\ macOS\ Mojave.app`

Auf diesen Stick wird anschließend Clover installiert (siehe Wiki), in die ESP für UEFI Mainboards, die passenden Treiber (64-Bit UEFI Driver) werden gleich mitinstalliert. Wenn das geschafft ist werden die für deine Kiste benötigten Kexte in den Ordner "Other " in der EFI Partition (/CLOVER/Kexts/Other) abgelegt.

Da fangen wir auch rudimentär an, FakeSMC, LiLu, WhateverGreen und der passende für dein LAN (Realtek?) reichen da fürs erste, um den Sound kümmern wir uns nach dem ersten erfolgreichen Boot.

Im "letzten" Step (zum rudimentär laufenden System!) muss die (Clover-) config(.plist) angepasst werden, wobei wir im Forum auch irgendwo vorgefertigte für die jeweiligen Plattformen haben.

Wenn das soweit geschafft ist gehts dann auch schon ans Feintuning, wobei der Weg dahin mal leichter und ein anderes mal schwerer fällt. Grundsätzlich aber auf jeden Fall noch die Empfehlung ins Wiki zu schauen, da sind all die Schritte sehr gut ausgearbeitet beschrieben.